

# DC-DC

## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:







Алматы (7273)495-231  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93












## Автомобильные адаптеры питания стационарной установки

Brand	Входное напряжение	Выходное напряжение	Длительная выходная мощность	Прерывистая выходная мощность	Тип выходного соединения	Эффективность	Выходной ток	Длина	Ширина	Глубина	Вес	Минимальная температура	Максимальная температура	Тип монтажа	Максимальный ток на входе
	<b>RS PRO Автомобильный адаптер питания с фиксированной установкой</b> Код товара RS 179-3347														
RS Pro	18 → 32В пост. тока	12В пост. тока	120W	-	-	>85%	10A	127мм	90мм	47мм	390г	-20°C	+50°C	Монтаж на шасси	5A
	<b>RS PRO Автомобильный адаптер питания с фиксированной установкой</b> Код товара RS 179-3348														
RS Pro	18 → 32В пост. тока	12В пост. тока	180W	-	-	>85%	15A	157мм	90мм	47мм	495г	-20°C	+50°C	Монтаж на шасси	7.5A
	<b>RS PRO Автомобильный адаптер питания с фиксированной установкой</b> Код товара RS 179-3349														
RS Pro	18 → 32В пост. тока	12В пост. тока	240W	-	-	>85%	20A	157мм	90мм	47мм	520г	-20°C	+50°C	Монтаж на шасси	10A
	<b>RS PRO Автомобильный адаптер питания с фиксированной установкой</b> Код товара RS 179-3350														
RS Pro	18 → 32В пост. тока	12В пост. тока	360W	-	-	>85%	30A	157мм	-	47мм	520г	-20°C	+50°C	Монтаж на шасси	15A
	<b>RS PRO Автомобильный адаптер питания с фиксированной установкой</b> Код товара RS 179-3346														
RS Pro	18 → 32В пост. тока	12В пост. тока	60W	-	-	>85%	5A	77мм	90мм	47мм	260г	-20°C	+50°C	Монтаж на шасси	2.5A
	<b>RS PRO Автомобильный адаптер питания с фиксированной установкой</b> Код товара RS 179-3351														
RS Pro	18 → 32В пост. тока	12В пост. тока	720W	-	-	>85%	60A	225мм	176мм	70мм	1.9кг	-20°C	+50°C	Монтаж на шасси	30A

## Автомобильные зарядные устройства

Brand	Входное напряжение	Выходное напряжение	Длительная выходная мощность	Тип выходного соединения	Выходной ток	Длина	Ширина	Глубина	Вес	Минимальная температура	Максимальная температура
	<b>RS PRO Автомобильное зарядное устройство</b> Код товара RS 828-0226										
RS Pro	12В пост. тока	5В пост. тока	10W	USB	2 x 1A	45.3мм	23мм	-	-	0°C	+25°C
	<b>RS PRO Автомобильное зарядное устройство</b> Код товара RS 417-916										
RS Pro	11 → 16В пост. тока	19В пост. тока	89W	Подключаемый ток	4.7A	105.9мм	51.5мм	18.4мм	220г	0°C	+40°C

## Изолированные DC-DC преобразователи

Brand	Выходное напряжение	Диапазон регулировки выходного напряжения	Диапазон входного напряжения	Номинал входного напряжения	Напряжение изоляции	Номинальная мощность	Выходной ток	Тип монтажа	Количество выходов	Медицинская сертификация	Эффективность	Одобрено для применения на железных дорогах	Корпус	Минимальная температура	Стабильность вых. напряжения при изменении нагрузки	Максимальная температура	Ширина	Серия	Длина	Соблюдаемые стандарты	Глубина
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB Mount, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out 12V dc</b> Код товара RS 224-0352																				
RS Pro	12В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Монтаж на печатную плату	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B24xxS-1WR3	-	-	-
	<b>RS PRO 3W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 36 V dc, Voltage out 5V dc</b> Код товара RS 223-3703																				
RS Pro	5В пост. тока	-	4,5 → 36 V dc	4,5 → 36 V dc	3кВ	3W	-	Печатная плата	-	Нет	-	Нет	-	-	-	-	-	UWE	-	-	-
	<b>RS PRO 3W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 36 V dc, Voltage out ±12V dc</b> Код товара RS 223-3701																				
RS Pro	±12В пост. тока	-	4,5 → 36 V dc	4,5 → 36 V dc	3кВ	3W	-	Печатная плата	-	Нет	-	Нет	-	-	-	-	-	UWE	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 5V dc</b> Код товара RS 223-3692																				
RS Pro	5В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	F0505S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±12V dc</b> Код товара RS 223-3647																				
RS Pro	±12В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A1212S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out 15V dc</b> Код товара RS 223-3680																				
RS Pro	15В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B2415S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 24V dc</b> Код товара RS 223-3673																				
RS Pro	24В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B1224XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out 12V dc</b> Код товара RS 223-3679																				
RS Pro	12В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B2412XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 12V dc</b> Код товара RS 223-3663																				
RS Pro	12В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B0512XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 24V dc</b> Код товара RS 223-3665																				
RS Pro	24В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B0524XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 5V dc</b> Код товара RS 223-3666																				
RS Pro	5В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B1205XT	-	-	-



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out ±12V dc**  
Код товара RS 223-3653

RS Pro	±12В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A2412S	-	-	-
--------	-----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 12V dc**  
Код товара RS 223-3670

RS Pro	12В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B1212XT	-	-	-
--------	----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out 24V dc**  
Код товара RS 223-3681

RS Pro	24В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B2424S	-	-	-
--------	----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 3.3V dc**  
Код товара RS 223-3658

RS Pro	3.3В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B0503S	-	-	-
--------	-----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±12V dc**  
Код товара RS 223-3636

RS Pro	±12В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A0512S	-	-	-
--------	-----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 15V dc**  
Код товара RS 223-3671

RS Pro	15В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B1215XT	-	-	-
--------	----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±24V dc**  
Код товара RS 223-3650

RS Pro	±24В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A1224XT	-	-	-
--------	-----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±5V dc**  
Код товара RS 223-3646

RS Pro	±5В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A1205XT	-	-	-
--------	----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out 5V dc**  
Код товара RS 223-3676

RS Pro	5В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B2405XT	-	-	-
--------	---------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out ±24V dc**  
Код товара RS 223-3657

RS Pro	±24В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A2424XT	-	-	-
--------	-----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±24V dc**  
Код товара RS 223-3643

RS Pro	±24В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A0524XT	-	-	-
--------	-----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out 3.3V dc**  
Код товара RS 223-3674

RS Pro	3.3В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B2403S	-	-	-
--------	-----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±12V dc</b> Код товара RS 223-3648																			
RS Pro	±12В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	A1212XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out ±12V dc</b> Код товара RS 223-3654																			
RS Pro	±12В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	A2412XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out ±5V dc</b> Код товара RS 223-3652																			
RS Pro	±5В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	A2405XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±12V dc</b> Код товара RS 223-3639																			
RS Pro	±12В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	A0512XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 3.3V dc</b> Код товара RS 223-3666																			
RS Pro	3.3В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	B1203S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 24V dc</b> Код товара RS 223-3699																			
RS Pro	24В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	F1224S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±15V dc</b> Код товара RS 223-3689																			
RS Pro	±15В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	E1215S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 15V dc</b> Код товара RS 223-3694																			
RS Pro	15В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	F0515S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 24V dc</b> Код товара RS 223-3695																			
RS Pro	24В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	F0524S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±3.3V dc</b> Код товара RS 223-3644																			
RS Pro	±3.3В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	A1203S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 15V dc</b> Код товара RS 223-3698																			
RS Pro	15В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	F1215S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out ±24V</b> Код товара RS 223-3655																			
RS Pro	±24V	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	A2424S	-	-	-

	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB Mount, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±5V dc</b> Код товара RS 223-3636	RS Pro	±5В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Монтаж на печатную плату	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A0505S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±5V dc</b> Код товара RS 223-3687	RS Pro	±5В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	E1205S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±5V dc</b> Код товара RS 223-3682	RS Pro	±5В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	E0505S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB Mount, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±3.3V dc</b> Код товара RS 223-3635	RS Pro	±3.3В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Монтаж на печатную плату	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A0503S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±12V dc</b> Код товара RS 223-3683	RS Pro	±12В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	E0512S	-	-	-
	<b>RS PRO 3W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 36 V dc, Voltage out 12V dc</b> Код товара RS 223-3704	RS Pro	12В пост. тока	-	4,5 → 36 V dc	4,5 → 36 V dc	3кВ	3W	-	Печатная плата	-	Нет	-	Нет	-	-	-	-	-	UWE	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 5V dc</b> Код товара RS 223-3696	RS Pro	5В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	F1205S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 24V dc</b> Код товара RS 223-3672	RS Pro	24В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B1224S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±12V dc</b> Код товара RS 223-3688	RS Pro	±12В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	E1212S	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 5V dc</b> Код товара RS 223-3660	RS Pro	5В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B0505XT	-	-	-
	<b>RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter Surface Mount, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±5V dc</b> Код товара RS 223-3637	RS Pro	±5В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Поверхностный монтаж	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A0505XT	-	-	-
	<b>RS PRO 3W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 36 V dc, Voltage out ±5V dc</b> Код товара RS 223-3700	RS Pro	±5В пост. тока	-	4,5 → 36 V dc	4,5 → 36 V dc	3кВ	3W	-	Печатная плата	-	Нет	-	Нет	-	-	-	-	-	UWE	-	-	-

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 12V dc**

Код товара RS 223-3666

RS Pro	12В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B1212S	-	-	-
--------	----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 12V dc**

Код товара RS 223-3697

RS Pro	12В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	F1212S	-	-	-
--------	----------------	---	--------------------------	-----------------	-----	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out 5V dc**

Код товара RS 223-3667

RS Pro	5В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B1205S	-	-	-
--------	---------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±24V dc**

Код товара RS 223-3691

RS Pro	±24В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	E1224S	-	-	-
--------	-----------------	---	--------------------------	-----------------	-----	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±24V dc**

Код товара RS 223-3649

RS Pro	±24В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A1224S	-	-	-
--------	-----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 10.8 → 13.2 V dc, Voltage out ±5V dc**

Код товара RS 223-3645

RS Pro	±5В пост. тока	-	10,8 → 13,2 В пост. тока	12 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A1205S	-	-	-
--------	----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out 5V dc**

Код товара RS 223-3675

RS Pro	5В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B2405S	-	-	-
--------	---------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out 9V dc**

Код товара RS 223-3677

RS Pro	9В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B2409S	-	-	-
--------	---------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 21.6 → 26.4 V dc, Voltage out ±5V dc**

Код товара RS 223-3651

RS Pro	±5В пост. тока	-	21,6 → 26,4 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A2405S	-	-	-
--------	----------------	---	--------------------------	-----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 12V dc**

Код товара RS 223-3661

RS Pro	12В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B0512S	-	-	-
--------	----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 12V dc**

Код товара RS 223-3693

RS Pro	12В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	3кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	F0512S	-	-	-
--------	----------------	---	------------------------	----------------	-----	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 24V dc**

Код товара RS 223-3664

RS Pro	24В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B0524S	-	-	-
--------	----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---



**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out 5V dc**

Код товара RS 223-3659

RS Pro	5В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	B0505S	-	-	-
--------	---------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±15V dc**

Код товара RS 223-3641

RS Pro	±15В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A0515S	-	-	-
--------	-----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±15V dc**

Код товара RS 223-3685

RS Pro	±15В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	E0515S	-	-	-
--------	-----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±24V dc**

Код товара RS 223-3642

RS Pro	±24В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	A0524S	-	-	-
--------	-----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 1W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 5.5 V dc, Voltage out ±24V dc**

Код товара RS 223-3686

RS Pro	±24В пост. тока	-	4,5 → 5,5 В пост. тока	5 В пост. тока	1,5кВ	1W	-	Печатная плата	-	Нет	-	-	-	-	-	-	-	E0524S	-	-	-
--------	-----------------	---	------------------------	----------------	-------	----	---	----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	---	---

**RS PRO 3W Isolated DC-DC Converter PCB, Voltage in 4.5 → 36 V dc, Voltage out ±15V dc**

Код товара RS 223-3702

RS Pro	±15В пост. тока	-	4,5 → 36 V dc	4,5 → 36 V dc	3кВ	3W	-	Печатная плата	-	Нет	-	Нет	-	-	-	-	-	UWE	-	-	-
--------	-----------------	---	---------------	---------------	-----	----	---	----------------	---	-----	---	-----	---	---	---	---	---	-----	---	---	---

**RS PRO Изолированный DC-DC преобразователь**

Код товара RS 864-7764

RS Pro	24В пост. тока	-	14,4 → 33 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ пост. тока	20W	700mA	Монтаж на шасси	1	Нет	-	Да	-	-40°C	±2%	+70°C	63,7мм	RA-2424-20W-B	139,7мм	-	55,4мм
--------	----------------	---	------------------------	-----------------	------------------	-----	-------	-----------------	---	-----	---	----	---	-------	-----	-------	--------	---------------	---------	---	--------

**RS PRO Источник питания для монтажа на панель и DIN-рейку**

Код товара RS 144-6278

RS Pro	5В пост. тока	-	200 → 1500 В пост. тока	800 В пост. тока	4кВ перем. тока	10W	2A	Монтаж на печатную плату	1	-	64%	-	-	-40°C	±1%	+70°C	75мм	PV-29B	112мм	CE, CISPR 22/EN 55022, CSA, CSA-C22.2 No. 107.1, EN 62109, IEC/EN 61000-4-2, IEC/EN 61000-4-3, IEC/EN 61000-4-4, IEC/EN 61000-4-5, IEC/EN 61000-4-6, IEC/EN 61000-4-3, MIL-HDBK-217F, UL 1741	40мм
--------	---------------	---	-------------------------	------------------	-----------------	-----	----	--------------------------	---	---	-----	---	---	-------	-----	-------	------	--------	-------	---	------

**RS PRO Изолированный DC-DC преобразователь**

Код товара RS 864-7751

RS Pro	5В пост. тока	-	14,4 → 33 В пост. тока	24 В пост. тока	1,5кВ пост. тока	20W	4A	Монтаж на шасси	1	Нет	-	Да	-	-40°C	±2%	+70°C	63,7мм	RA-2405-20W-B	139,7мм	-	55,4мм
--------	---------------	---	------------------------	-----------------	------------------	-----	----	-----------------	---	-----	---	----	---	-------	-----	-------	--------	---------------	---------	---	--------

**RS PRO Изолированный DC-DC преобразователь**

Код товара RS 864-7761

RS Pro	12В пост. тока	-	28,8 → 72 В пост. тока	48 В пост. тока	1,5кВ пост. тока	20W	1,67A	Монтаж на шасси	1	Нет	-	Да	-	-40°C	±2%	+70°C	63,7мм	RA-4812-20W-B	139,7мм	-	55,4мм
--------	----------------	---	------------------------	-----------------	------------------	-----	-------	-----------------	---	-----	---	----	---	-------	-----	-------	--------	---------------	---------	---	--------

**RS PRO Изолированный DC-DC преобразователь**

Код товара RS 864-7770

RS Pro	24В пост. тока	-	28,8 → 72 В пост. тока	48 В пост. тока	1,5кВ пост. тока	20W	700mA	Монтаж на шасси	1	Нет	-	Да	-	-40°C	±2%	+70°C	63.7мм	RA-4824-20W-B	139.7мм	-	55.4мм
--------	----------------	---	------------------------	-----------------	------------------	-----	-------	-----------------	---	-----	---	----	---	-------	-----	-------	--------	---------------	---------	---	--------

**RS PRO Изолированный DC-DC преобразователь**

Код товара RS 864-7767

RS Pro	5В пост. тока	-	28,8 → 72 В пост. тока	48 В пост. тока	1,5кВ пост. тока	20W	4A	Монтаж на шасси	1	Нет	-	Да	-	-40°C	±2%	+70°C	63.7мм	RA-4805-20W-B	139.7мм	-	55.4мм
--------	---------------	---	------------------------	-----------------	------------------	-----	----	-----------------	---	-----	---	----	---	-------	-----	-------	--------	---------------	---------	---	--------

**RS PRO Изолированный DC-DC преобразователь**

Код товара RS 864-7773

RS Pro	5В пост. тока	-	67 → 137 В пост. тока	110 В пост. тока	1,5кВ пост. тока	20W	4A	Монтаж на шасси	1	Нет	-	Да	-	-40°C	±2%	+70°C	63.7мм	RA-11005-20W-B	139.7мм	-	55.4мм
--------	---------------	---	-----------------------	------------------	------------------	-----	----	-----------------	---	-----	---	----	---	-------	-----	-------	--------	----------------	---------	---	--------

**RS PRO Источник питания для монтажа на панель и DIN-рейку**

Код товара RS 144-6279












RS Pro	12В пост. тока	-	200 → 1500 В пост. тока	800 В пост. тока	4кВ перем. тока	40W	3.33A	Монтаж на печатную плату	1	-	76%	-	-	-40°C	±1%	+70°C	75мм	PV-29B	112мм	CE, CISPR 22/EN 55022, CSA, CSA-C22.2 No. 107.1, EN 62109, IEC/EN 61000-4-2, IEC/EN 61000-4-3, IEC/EN 61000-4-4, IEC/EN 61000-4-5, IEC/EN 61000-4-6, IEC/EN 61000-4-8, MIL-HDBK-217F, UL 1741	40мм
--------	----------------	---	-------------------------	------------------	-----------------	-----	-------	--------------------------	---	---	-----	---	---	-------	-----	-------	------	--------	-------	---	------

**RS PRO Источник питания для монтажа на панель и DIN-рейку**

Код товара RS 144-6280

RS Pro	24В пост. тока	-	200 → 1500 В пост. тока	800 В пост. тока	4кВ перем. тока	40W	1,67A	Монтаж на печатную плату	1	-	80%	-	-	-40°C	±1%	+70°C	75мм	PV-29B	112мм	CE, CISPR 22/EN 55022, CSA, CSA-C22.2 No. 107.1, EN 62109, IEC/EN 61000-4-2, IEC/EN 61000-4-3, IEC/EN 61000-4-4, IEC/EN 61000-4-5, IEC/EN 61000-4-6, IEC/EN 61000-4-8, MIL-HDBK-217F, UL 1741	40мм
--------	----------------	---	-------------------------	------------------	-----------------	-----	-------	--------------------------	---	---	-----	---	---	-------	-----	-------	------	--------	-------	---	------

## Импульсные стабилизаторы неизолированные

Brand	Входное напряжение	Выходное напряжение	Максимальное выходное напряжение	Минимальное входное напряжение	Количество выходов	Выходной ток	Максимальное входное напряжение	Номинальная мощность	Максимальный ток на выходе	Тип монтажа	Тип преобразователя	Корпус	Минимальная температура	Количество выходов	Максимальная температура	Тип выхода	Тип монтажа	Эффективность	Тип корпуса	Число контактов	Средняя наработка на отказ (MTBF)	Стабильность вых. напряжения при изменении нагрузки	Стабильность вых. напряжения при изменении вход. напряжения	Импульсный стабилизатор
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-3998																							
RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/86%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 4.75 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3965																							
RS Pro	4.75 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	86/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 4.75 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3966																							
RS Pro	4.75 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	86/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 4.75 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3954																							
RS Pro	4.75 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	86/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-3989																							
RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	93/85%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4031																							
RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	2А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	92/89%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4045																							
RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	2А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/94%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3955																							
RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3968																							
RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 15 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3970																							
RS Pro	15 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	94/91%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 15 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3979																							
RS Pro	15 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	94/91%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**  
Код товара RS 193-4001

RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	--------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**  
Код товара RS 193-3997

RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/86%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	--------------------	---------------	---	---	---	----	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current**  
Код товара RS 193-4036

RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/94%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	----	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 6.5V dc Output Voltage, 10 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**  
Код товара RS 193-4006

RS Pro	10 → 36В пост. тока	6.5В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/85%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 12 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**  
Код товара RS 193-3978

RS Pro	12 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/90%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	---------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---



**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 4.75 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**  
Код товара RS 193-3957

RS Pro	4.75 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	86/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	-----------------------	-----------------	---	---	---	-------	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---



**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 6.5V dc Output Voltage, 10 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**  
Код товара RS 193-3991

RS Pro	10 → 36В пост. тока	6.5В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	93/86%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**  
Код товара RS 193-4004

RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/85%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	--------------------	---------------	---	---	---	----	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 15 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**  
Код товара RS 193-3971

RS Pro	15 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	94/91%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	-------	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**  
Код товара RS 193-3995

RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	89/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	--------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**  
Код товара RS 193-4003

RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/85%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	--------------------	---------------	---	---	---	----	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---



**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current**  
Код товара RS 193-4037

RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/94%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	----	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-4024

RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/86%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	--------------------	---------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3975

RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	----------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-3987

RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	90/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	----------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 12 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3977

RS Pro	12 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/90%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	---------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current**

Код товара RS 193-4044

RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	2А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/94%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3969

RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	----------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-4023

RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/81%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	--------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-4026

RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/93%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 13 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-4008

RS Pro	13 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	94/89%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	---------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 13 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-4007

RS Pro	13 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	94/89%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	---------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**













Код товара RS 193-3956

RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	----------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-4028

RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/93%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4012	RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/81%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 15 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3953	RS Pro	15 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	94/91%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 15V dc Output Voltage, 19 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3981	RS Pro	19 → 36В пост. тока	15В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/93%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4022	RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/81%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 6.5V dc Output Voltage, 10 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4005	RS Pro	10 → 36В пост. тока	6.5В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/85%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4009	RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/92%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4018	RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/93%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4040	RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	92/89%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-3999	RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/92%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 800mA Output Current</b> Код товара RS 193-3993	RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	800mA	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	95/92%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 4.75 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output</b> Код товара RS 193-3953	RS Pro	4.75 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	86/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 15V dc Output Voltage, 18 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4020	RS Pro	18 → 36В пост. тока	15В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/94%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 15V dc Output Voltage, 19 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3982

RS Pro	19 → 36В пост. тока	15В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/93%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	-------	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 12 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3961

RS Pro	12 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	93/90%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	---------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current**

Код товара RS 193-4030

RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	89/85%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
--------	--------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current**

Код товара RS 193-4029

RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	89/85%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
--------	--------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3959

RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	----------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3983

RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	-	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.4%	-
--------	----------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current**

Код товара RS 193-4041

RS Pro	8 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	92/89%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
--------	--------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 13 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current**

Код товара RS 193-4034

RS Pro	13 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/92%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
--------	---------------------	---------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 15 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3985

RS Pro	15 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	-	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	94/91%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 15 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3980

RS Pro	15 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	94/91%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	-------	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**













Код товара RS 193-4010

RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/92%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-4000

RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/92%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	----	---	---	---	--------------------------	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4019	RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/93%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 15V dc Output Voltage, 18 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4021	RS Pro	18 → 36В пост. тока	15В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/94%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 15V dc Output Voltage, 18 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4038	RS Pro	18 → 36В пост. тока	15В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/94%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 15V dc Output Voltage, 18 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4039	RS Pro	18 → 36В пост. тока	15В пост. тока	-	-	1	2A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	96/94%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 4.75 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3972	RS Pro	4.75 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	86/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 4.75 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3974	RS Pro	4.75 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	86/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-3996	RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	89/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4002	RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4013	RS Pro	6 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/81%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3976	RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4025	RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/86%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4015	RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1A	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/86%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-



	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4014	RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	93/86%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4032	RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	2А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	92/89%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4043	RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	2А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	92/89%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4042	RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	2А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	92/89%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 13 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4016	RS Pro	13 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/90%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 13 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-4017	RS Pro	13 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/90%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO PCB Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 13 → 36V dc Input Voltage, 2A Output Current</b> Код товара RS 193-4035	RS Pro	13 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	2А	-	-	-	Монтаж на печатную плату	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	95/92%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.8%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 15 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3954	RS Pro	15 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	94/91%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 16 → 36V dc Input Voltage, 800mA Output Current</b> Код товара RS 193-3994	RS Pro	16 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	800mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	95/92%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 4.75 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3958	RS Pro	4.75 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	86/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 3.3V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current</b> Код товара RS 193-3988	RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	3.3В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	90/80%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
	<b>RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current</b> Код товара RS 193-3960	RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6 (Typ.)%	±0.4%	-

**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 8 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-3990

RS Pro	8 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	93/85%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	--------------------	---------------	---	---	---	----	---	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 6.5V dc Output Voltage, 10 → 36V dc Input Voltage, 1A Output Current**

Код товара RS 193-3992

RS Pro	10 → 36В пост. тока	6.5В пост. тока	-	-	1	1А	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	93/86%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.6%	±0.4%	-
--------	---------------------	-----------------	---	---	---	----	---	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO Surface Mount Switching Regulator, 9V dc Output Voltage, 12 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3962

RS Pro	12 → 36В пост. тока	9В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	Поверхностный монтаж	-	SMD	-40°C	-	+85°C	-	-	93/90%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±0.3 (Typ.)%	±0.4%	-
--------	---------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	----------------------	---	-----	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	--------------	-------	---

**RS PRO Switching Regulator, 12V dc Output Voltage, 15 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3886

RS Pro	15 → 36В пост. тока	12В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	-	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	94/91%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.4%	-
--------	---------------------	----------------	---	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**RS PRO Switching Regulator, 5V dc Output Voltage, 6.5 → 36V dc Input Voltage, 500mA Output Current**

Код товара RS 193-3994

RS Pro	6.5 → 36В пост. тока	5В пост. тока	-	-	1	500mA	-	-	-	-	-	-	-40°C	-	+85°C	-	-	90/84%	-	-	2000 (Minimum)1000 часов	±1.5%	±0.4%	-
--------	----------------------	---------------	---	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	-------	---	-------	---	---	--------	---	---	--------------------------	-------	-------	---

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93