



## Преобразователь напряжения stepdown-dc12/5-v3

stepdown-dc12/5-v3

### Описание

Устройство представляет собой импульсный преобразователь напряжения. Для подключения входного напряжения используется двухконтактный коннектор X1, выходное напряжение снимается с трёхконтактного коннектора X2. Применяется в местах где есть централизованное низковольтное питание, позволяя избавиться от дополнительных блоков питания.

#### Характеристики:

Напряжение входа 6-18 вольт,  
Напряжение выхода 5 вольт.  
Выходной максимальный ток 3 ампера  
Защита от динамического короткого замыкания

### Общие

Выходное напряжение

5