



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