

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17534 Цена в прайсе: 77165 тг.

VUB145-16NOXT Трехфазный диодный мост, 1600В, 145А



Трехфазные выпрямители позволяют получать большие величины постоянных токов с малыми уровнями пульсаций выходного напряжения, что сказывается на снижении требований к характеристикам сглаживающего выходного фильтра.

Спецификация:

- Тип модуля: IGBT;
- Конструкция диода: диод/транзистор;
- Топология: 3-фазный диодный мост, buck chopper, термистор NTC;
- Обратное напряжение макс.: 1.2 кВ;
- Ток коллектора: 140 А;
- Электрический монтаж: Press-in PCB;
- Напряжение затвор - эмиттер: ± 20 В;
- Ток коллектора в импульсе: 300 А;
- Рассеиваемая мощность: 500 Вт;
- Технология: X2PT;
- Механический монтаж: винтами;
- Применение: инвертор;
- Корпус: E2-Pack.