

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

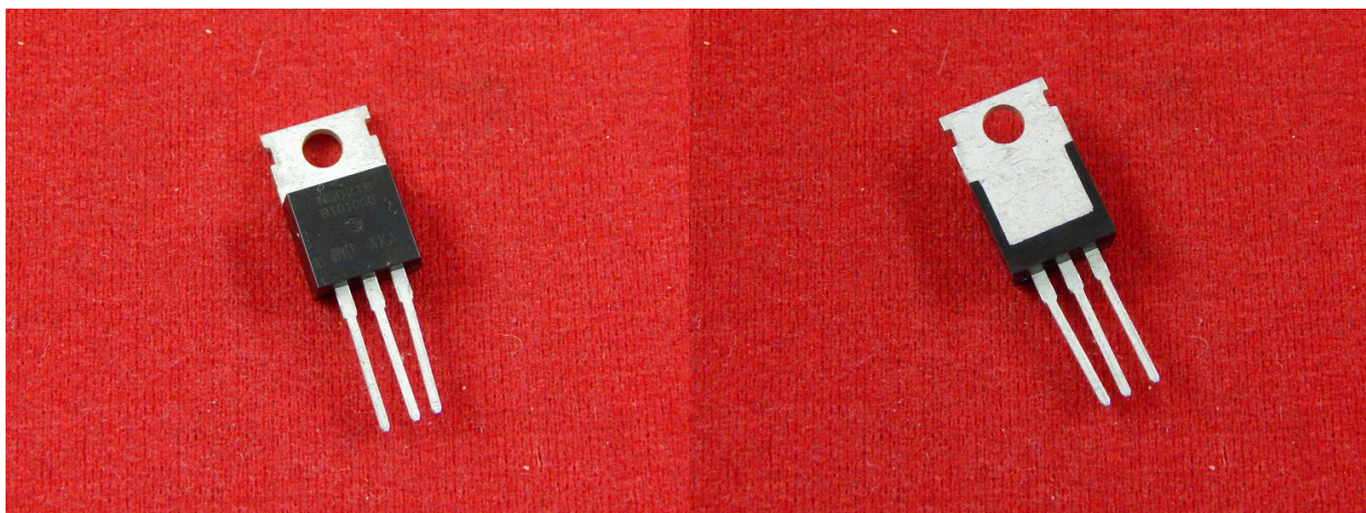
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17617

Цена в прайсе: 199 тг.

MBR10100G Диод Шоттки, 10А, 100В, [ТО-220АС]



Диод Шоттки — полупроводниковый диод с малым падением напряжения при прямом пропускании тока.

Диод Шоттки MBR10100G 100V 10A в корпусе ТО-220АС используется в электрических цепях напряжением до 100V. При использовании диода Шоттки не следует допускать даже кратковременное увеличение напряжения выше указанного значения во избежание выхода диода из строя.

Спецификация:

- Серия: MBR10xx;
- Тип устройства: Диод Шоттки;
- Материал полупроводника: кремний;
- Кол-во диодов в корпусе: 1;
- Конфигурация диода: одиночный;
- Максимальное обратное напряжение: 100 В;
- Максимальный (средний) прямой ток на диод: 10 А;
- Максимальное прямое напряжение: 0.8 В;
- Обратный ток утечки: 100 мкА;
- Рабочая температура: от -65°C до +175°C;
- Корпус: ТО-220АС.