

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto: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.