

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

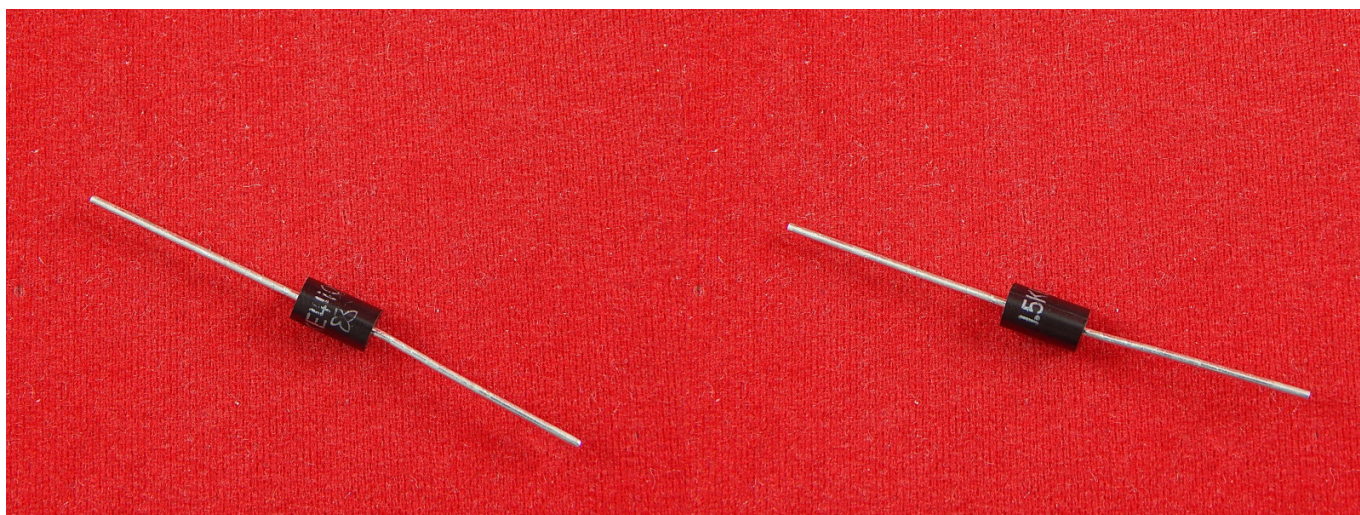
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16273

Цена в прайсе: 165 тг.

Защитный диод 1.5KE440CA, 1500Вт, 440В, DO-201AD



Диод — это электронный элемент, обладающий нелинейной вольт-амперной характеристикой. Электроды диода носят названия анод и катод. Защитный двунаправленный диод 1.5KE440CA обеспечивает высокую защиту от перенапряжения. Диод предназначен для защиты чувствительного электронного оборудования от переходных процессов напряжения вызванных молнией и другими событиями переходного напряжения.

Полупроводниковый стабилитрон - полупроводниковый диод, работающий при обратном смещении в режиме пробоя. До наступления пробоя через стабилитрон протекают незначительные токи утечки, а его сопротивление весьма высоко.

Спецификация:

- Модель: 1.5KE440CA;
- Полярность: двунаправленный;
- Количество каналов: 1;
- Типовое рабочее напряжение: 440 В;
- Максимальное обратное напряжение стабилизации: 376 В;
- Минимальное пробивное напряжение: 418 В;
- Максимальное напряжение фиксации: 600 В;
- Максимальный импульсный ток: 2.5 А (10/1000 мкс);
- Мощность: 1500 Вт;
- Рабочая температура: от -55°C до +175°C;
- Корпус: DO-201AD.

Функциональная схема:



Bi-directional



Uni-directional