

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

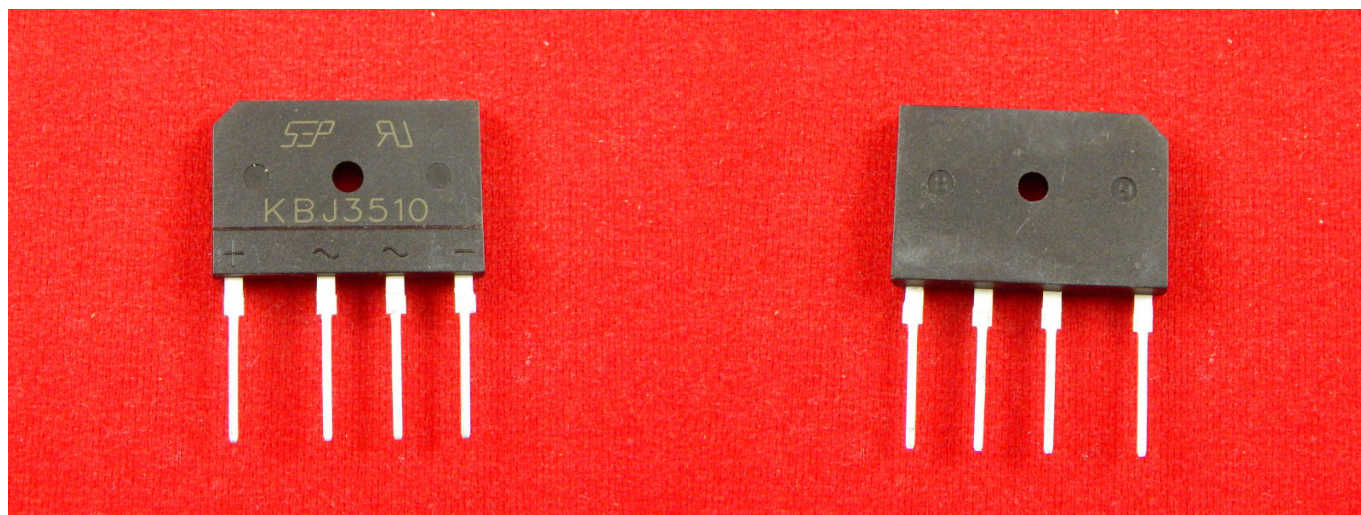
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17686

Цена в прайсе: 474 тг.

КВJ3510, Диодный мост, однофазный, 35А, 1000В



Диодный мост – электрическое устройство, предназначенное выпрямления тока, то есть для преобразования переменного тока в постоянный.

Диодный мост является одной из самых важных частей любого электронного прибора, который питается из сети 220V. Диодный мост – это схема, с помощью которой осуществляется преобразование переменного тока в постоянный. Такое преобразование носит название двухполупериодное. В результате такого преобразования на выходе получается постоянное напряжение, в несколько раз превышающее частоту, которая была на входе.

Спецификация:

- Тип продукции Диодный мост;
- Тип корпуса 5S;
- Тип подключения Контакты для пайки;
- Максимальное постоянное обратное напряжение: 1000 В;
- Максимальное импульсное обратное напряжение: 1000 В;
- Максимальный прямой(выпрямленный за полупериод) ток: 35 А;
- Максимальный допустимый прямой импульсный ток: 400 А;
- Максимальный обратный ток: 10 мкА;
- Максимальное прямое напряжение: В - 1.05 при $I_{пр}$, А - 17.5;
- Общая емкость Сд: 85 пФ;
- Рабочая температура, °С: от -55°C до +150°C;
- Габариты: 30x20x5.

Подключение:

