

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16291

Цена в прайсе: 77 тг.

Диод импульсный ES2D, 2A, 200В, DO-214AA



Импульсный диод - это диод с малой длительностью переходных процессов, предназначенный для применения в импульсных режимах работы.

Они применяются в качестве коммутирующих элементов, для детектирования высокочастотных сигналов и для других целей. При быстрых изменениях напряжениях на диоде в pn- переходе возникают переходные процессы, обусловленные двумя основными процессами.

Спецификация:

- Монтаж: SMT;
- Схема включения диодов: одиночный;
- Максимальное обратное напряжение диода: 200В;
- Прямой ток диода (средний): 2A;
- Прямое падение напряжения: 900mV;
- Обратный ток диода: 10mА;
- Время обратного восстановления диодов: 30ns;
- Емкость перехода: 18пФ;
- Рабочая температура: от -55°C до +150°C;
- Корпус: DO214AA.

Габариты:

