

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15011

Цена в прайсе: 232 тг.

SRV05-4 защитный диод



SRV05-4 - это диодная матрица с подавлением переходных процессов (TVS), рассчитанная на защиту от импульсных перенапряжений, предназначенная для защиты высокоскоростных интерфейсов данных.

Серия SR была специально разработана для защиты чувствительных компонентов, которые подключены к линиям передачи данных, от их перенапряжения вызванного электростатическим разрядом (ESD), быстрыми электрическими переходными процессами (EFT) и молнией. В переходных условиях управляющие диоды направляют либо на положительную сторону линии электропитания, либо на землю. Внутренний диод TVS предотвращает перенапряжение в линии электропередачи, защищая любые нисходящие компоненты.

Характеристика:

- Количество каналов: 4 канала;
- Напряжение пробоя: 6 В;
- Рабочее напряжение: 5 В;
- Зажимное напряжение: 17,5 В;
- Cd - Диодная Емкость: 5 Пф;
- Импульсный ток: 12 А;
- Рассеиваемая мощность: 300 Вт;
- Рабочая температура: от -55°C до +125°C.

Схема pin:

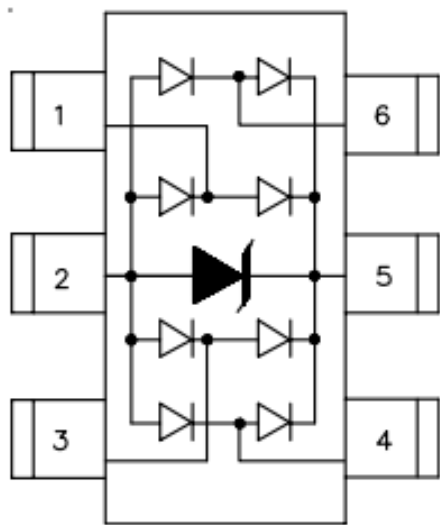


Схема:

