

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17996

Цена в прайсе: 132 тг.

TLP627(F), Оптопара транзисторная (составной транзистор) [DIP-4]



Оптопара - наиболее простая разновидность оптрана. Она состоит только из излучающей и принимающей частей.

Оптопара — оптоэлектронный прибор, главными функциональными частями которого выступают источник света и фотоприемник, гальванически не связанные друг с другом, но расположенные внутри общего герметичного корпуса.

Спецификация:

- Количество каналов: 1;
- Напряжение изоляции (RMS): 5000 В;
- Коэффициент передачи по току (Min): 1000%;
- Время включения (Тур): 50 мкс;
- Время выключения (Тур): 15 мкс;
- Напряжение выхода: 300 В;
- Выходной ток на канал: 150 мА;
- Рабочая температура: от -55°C до +100°C;
- Корпус: DIP-4.