

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

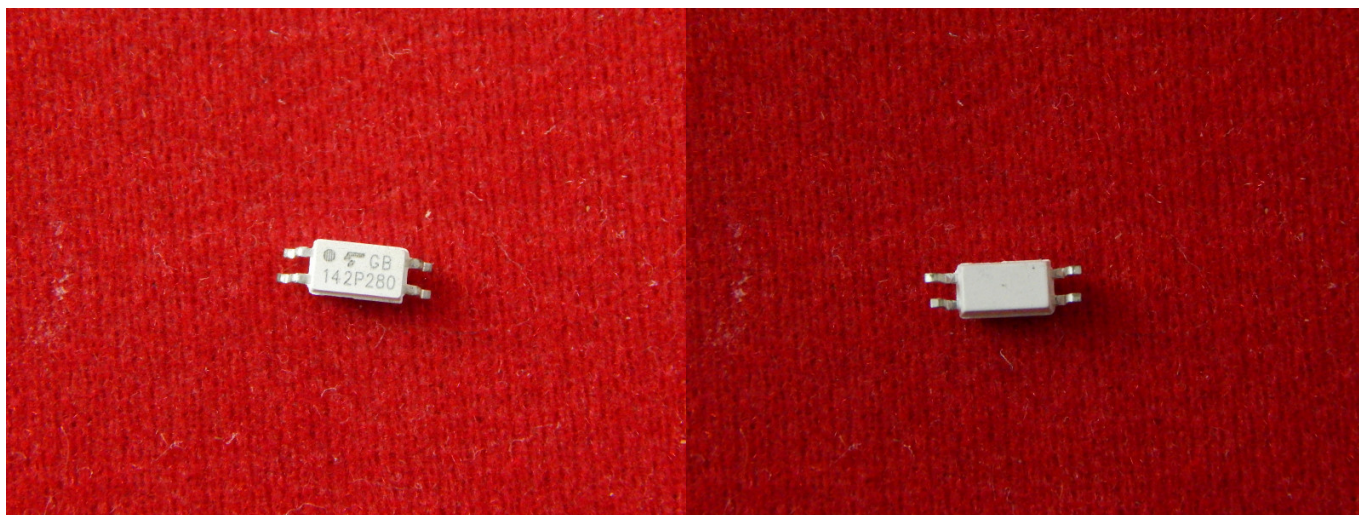
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17494

Цена в прайсе: 88 тг.

TLR280-1(GB-TP.J.F), Оптопара широкого назначения [SOP-4]



Оптопара - наиболее простая разновидность оптрона. 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): 2500 В;
- Коэффициент передачи по току (Min): 100%;
- Коэффициент передачи по току (Max): 600%;
- Время включения (Тур): 3 мкс;
- Время выключения (Тур): 3 мкс;
- Тип входа: АС, DC;
- Тип выхода: Транзистор;
- Напряжение выхода: 80 В;
- Выходной ток на канал: 50 мА;
- Рабочая температура: от -55°С до +100°С;
- Корпус: SOP-4.