

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

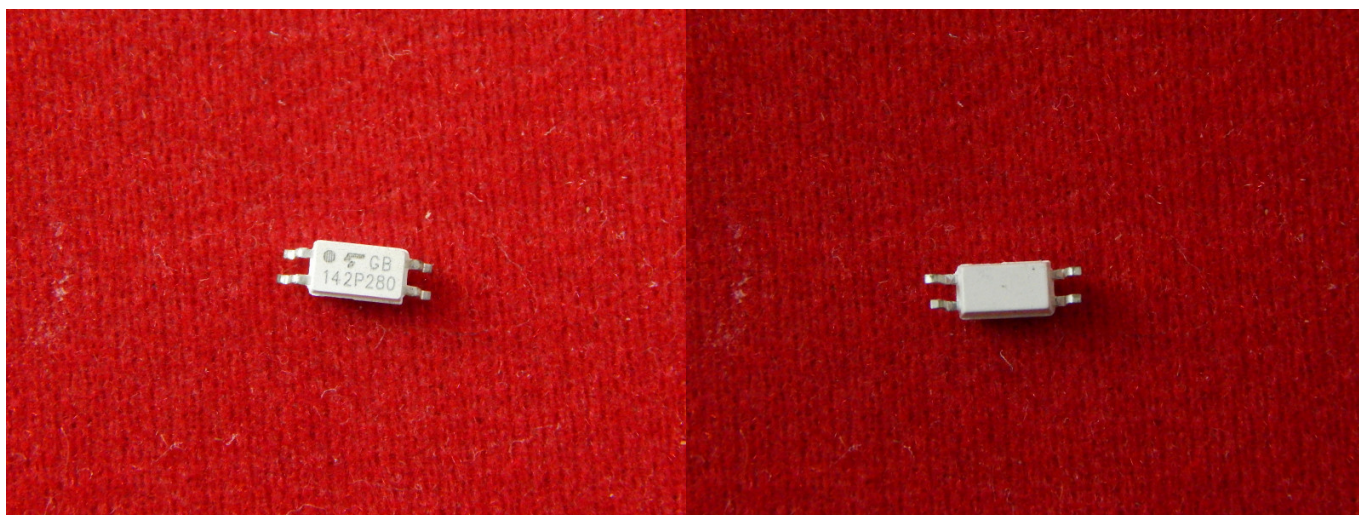
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**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: AC, DC;
- Тип выхода: Транзистор;
- Напряжение выхода: 80 В;
- Выходной ток на канал: 50 мА;
- Рабочая температура: от -55°C до +100°C;
- Корпус: SOP-4.