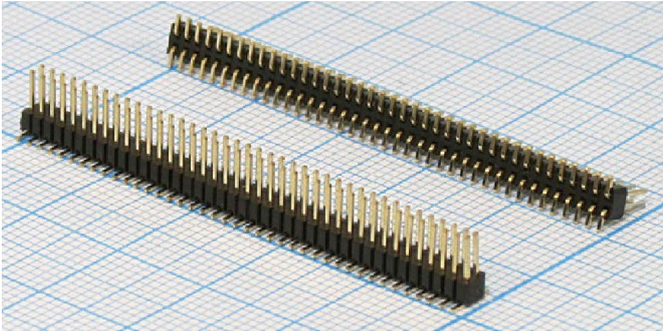


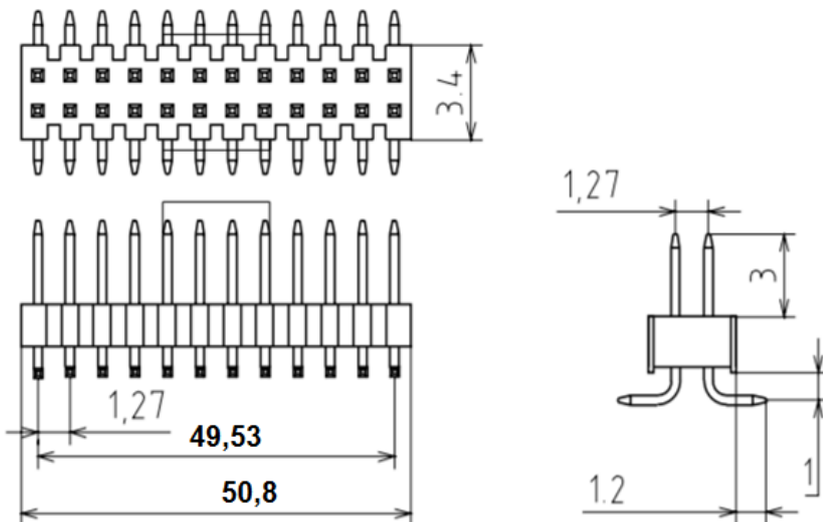
# Разъем штекер PLLD-2x40 шаг 1,27x1,27мм 80Р контактов (2ряда по 40шт), на плату SMD

Артикул Q-9767

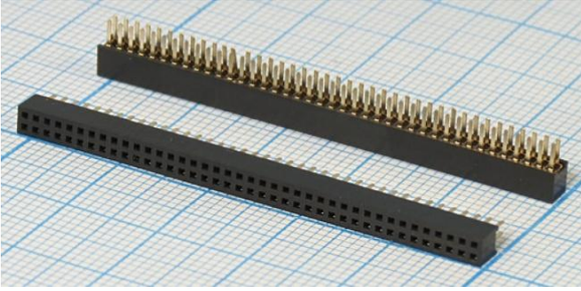


## Характеристики

- Тип разъёма: М штекер
- Количество контактов: 40шт (2ряда по20шт) с шагом 1,27мм
- Расстояние между рядами: 1.27мм
- Номинальный ток: 1А
- Сопротивление контактов: менее 30мОм при IDC=100мА
- Сопротивление изоляции: более 1000МОм при Uисп.dc=500В
- Диэлектрическая прочность: 500ВАС 50Гц в течении 1мин
- Способ монтажа: поверхностный монтаж на плату
- Материал корпуса: GF - Nylon-6T (UL94V-0)
- Диапазон рабочих температур: -55 ...+105°C



**Ответная часть**



**Q-2127**