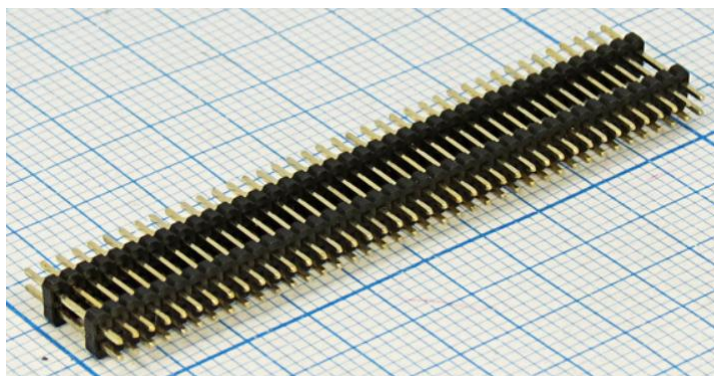


# Разъем штекер PLLHD-2x40 [PLLHD1,27-80] шаг 1,27мм, контакты 80P (2ряда по 40шт), на плату

Артикул Q-2636



## Характеристики

- Тип разъёма: М штекер
- Шаг контактов в ряду: 1,27мм
- Расстояние между рядами: 1,27мм
- Номинальный ток: 1А
- Сопротивление контактов: менее 30мОм при  $I_{DC}=100\text{мА}$
- Сопротивление изоляции: более 1000МОм при  $U_{исп.dc}=500\text{В}$
- Диэлектрическая прочность: 500ВАС 50Гц в течении 1мин
- Способ монтажа: в отверстия платы
- Материал корпуса: GF - Nylon-6T (UL94V-0)
- Диапазон рабочих температур:  $-55 \dots +105^{\circ}\text{C}$

