

Штыревые разъёмы

Штыревой разъём, шаг 2.00 мм, количество контактов 2- 80 шт.

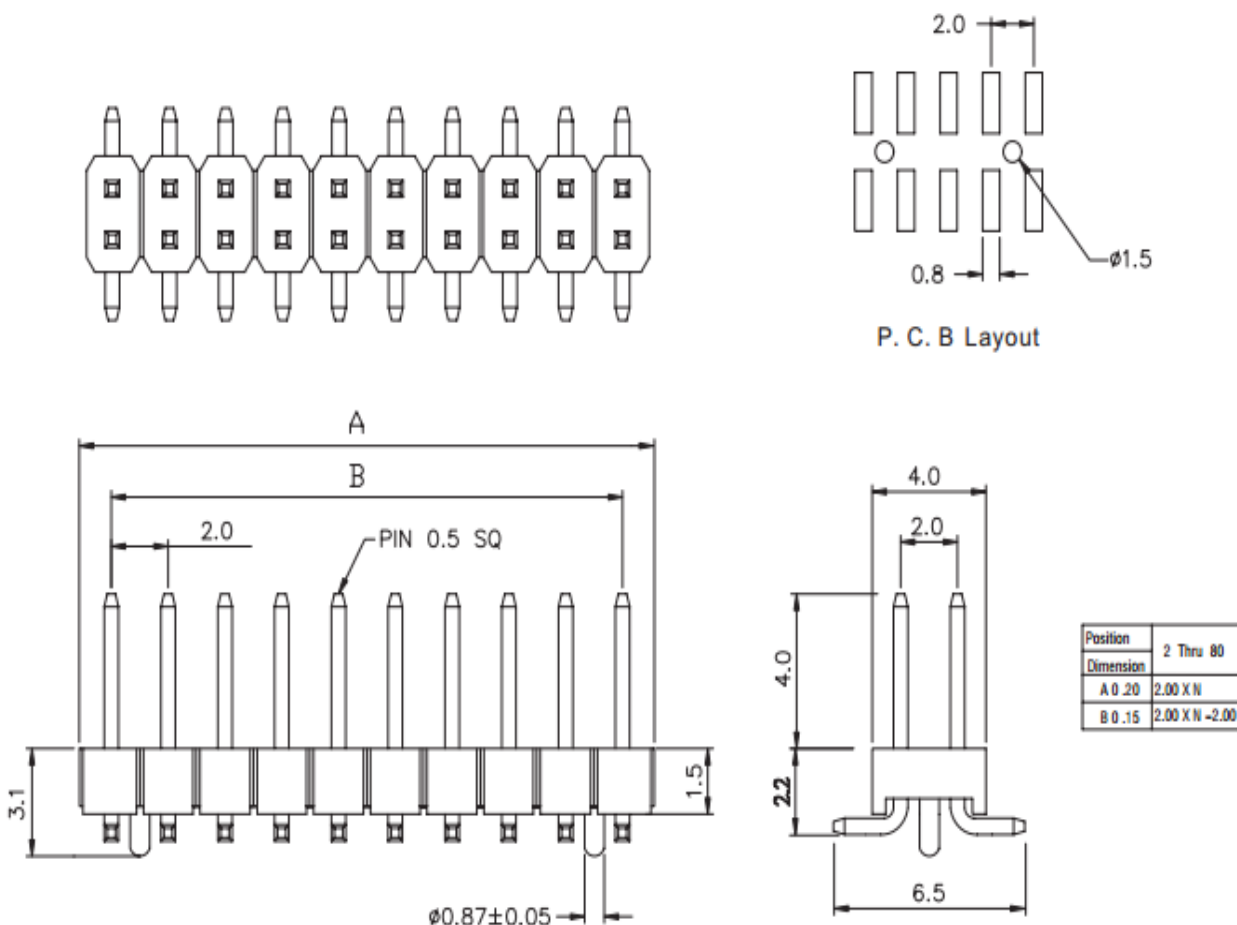
Технические характеристики:

Номинальный ток.....1 А
 Сопротивление изоляции..... 5000 МОм мин
 Сопротивление контактов..... 20 мОм макс
 Рабочая температура-45°С до +105°С
 Шаг.....2.00 мм

Материалы:

Корпус.....30 % Стекловолокна PBT UL94V- 0
 Материал контактов.....Латунь
 Покрытие.....0.8 мкм Золота поверх 50 мкм Никеля
 100 мкм Олово поверх 50 мкм Никеля

Габаритные размеры:



Система обозначений:**ON-207B-2-XX-Y-3**

Производитель Onelec, серия: ON-207B;

2- количество рядов;

XX- количество контактов;

Y- форма контактов (S- прямые, R- прямоугольные, T- поверхностный монтаж).

3- SMT- монтаж.