

Штыревые разъёмы

Штыревой разъём, шаг 2.54 мм, количество контактов 1- 40 шт.

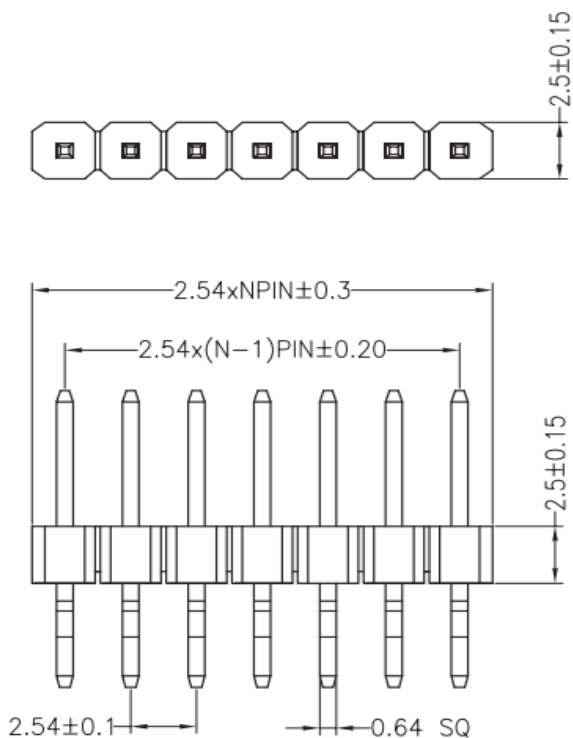
Технические характеристики:

Номинальный ток.....3 А
 Сопротивление изоляции..... 1000 МОм мин
 Сопротивление контактов..... 20 мОм макс
 Изоляция.....1000 В
 Рабочая температура-40°С до +105°С
 Максимальная температура обработки.....230°С в течение 30-60 сек
 (260°С в течение 10 сек)
 Шаг.....2.00 мм

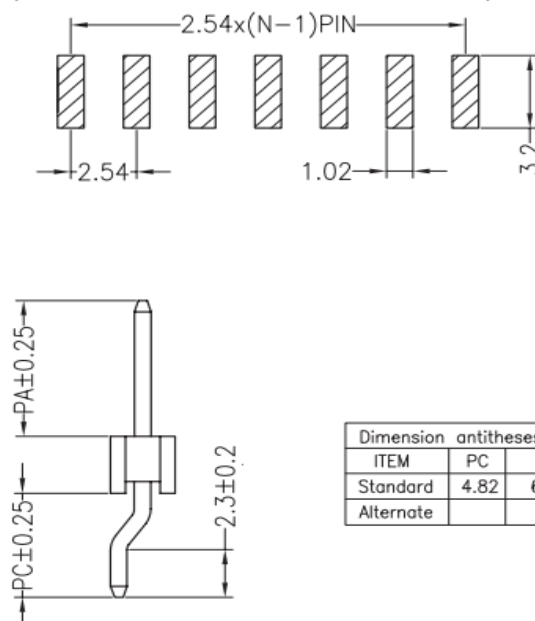
Материалы:

Корпус.....Полиэстер (UL94V- 0)
 Стандарт.....РА6Т
 Материал контактов.....Латунь
 Покрытие.....Золото поверх Никеля

Габаритные размеры:



Recommended P.C.B Layout (Top Side)
 (PCB BOARD TOLERANCE ± 0.05)



Dimension antitheses list		
ITEM	PC	PA
Standard	4.82	6.00
Alternate		

Система обозначений:

ON-207A-1-XX-Y

Производитель Onelec, серия: ON-207A;

1- количество рядов;

XX- количество контактов;

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