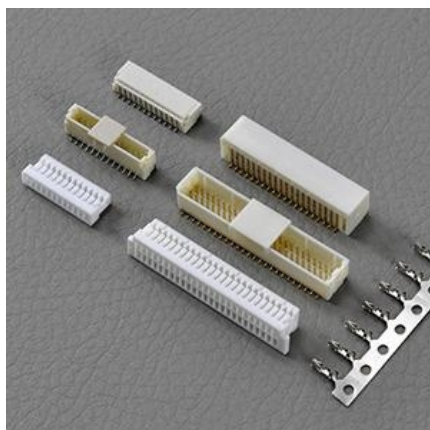


## Межплатные разъёмы



Межплатный разъём, шаг 1.00 мм.

### Технические характеристики:

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Номинальный ток.....         | 1 А            |
| Сопротивление изоляции.....  | 100 МОм мин    |
| Сопротивление контактов..... | 20 мОм макс    |
| Изоляция.....                | 500 В/ мин     |
| Рабочая температура .....    | -25°С до +85°С |
| Уровень напряжения.....      | 50 В           |
| Шаг.....                     | 1.00 мм        |
| Применение в проводе.....    | AWG 32-28      |

### Материалы:

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Корпус.....             | LCP UL94V- 0  |
| Материал контактов..... | Латунь/ Олово |
| Покрытие контактов..... | Латунь/ Олово |

**Система обозначений:****ON-XF1-1.00-2-02-M2**

Производитель Onelec, серия: ON-XF1;

1.00- шаг, расстояние между контактами;

2- количество рядов;

2- количество контактов;

M2 - прямой SMT- монтаж (R- прямоугольный, H- корпусный, T- поверхностный, S-прямой,

M1- угловой SMT- монтаж).