

Панельки для микросхем

Панель для микросхемы, шаг 1.778 мм. Однорядные или двухрядные, с штырями под пайку, пружинные контакты.

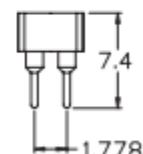
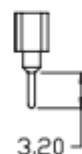
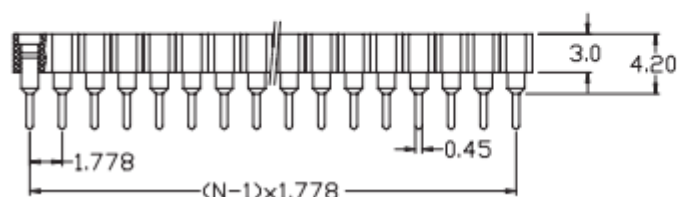
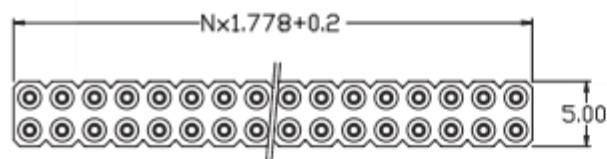
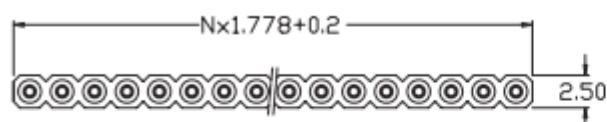
Технические характеристики:

Номинальный ток.....	1 А
Сопротивление контактов.....	20 мОм max
Сопротивление изоляции.....	5000 МОм min
Рабочая температура.....	от -45°C до +105°C

Материалы:

Контакты.....	Фосфористая бронза или латунь
Покрытие.....	Позолота: 2 мкм поверх 50 мкм никеля
	Лужение: 100 мкм поверх 50 мкм никеля
Материал корпуса.....	30 % стекловолокно PBT UL94V-0
Шаг.....	1.778 мм

Габаритные размеры:



Система обозначений:**ON209C-1-XX-S**

Производитель Onelec;

Серия: ON209C;

1 – однорядный, 2 - двухрядный;

XX - количество контактов (от 1 до 80);

S - форма контактов прямая;