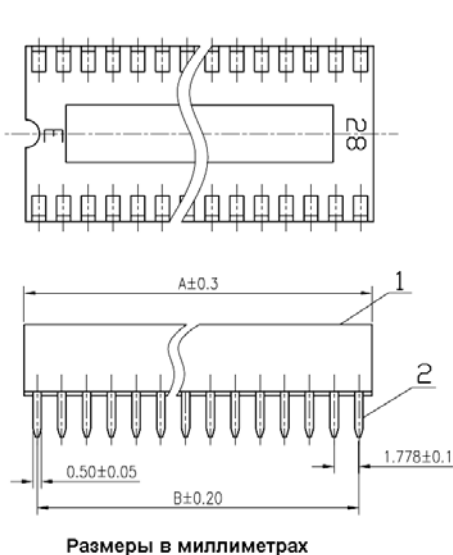
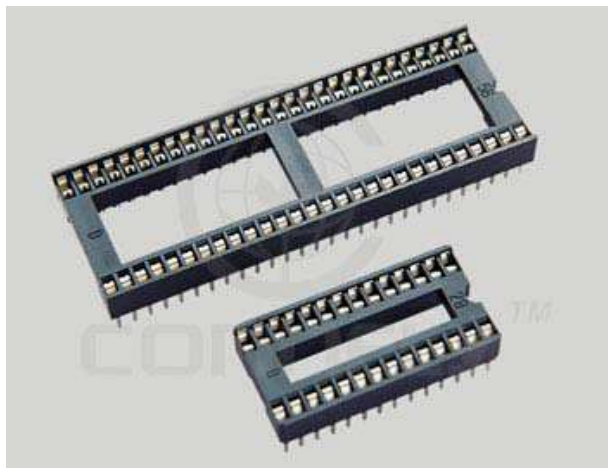


ПАНЕЛИ ДЛЯ МИКРОСХЕМ СЕРИИ DS1010



Кол-во выводов	Размеры в миллиметрах			
	A	B	C	D
24	21.34	19.56	12.65	10.16
28	24.89	23.11	12.65	10.16
30	26.67	24.89	12.65	10.16
32	27.45	26.67	12.65	10.16
40	35.56	33.78	17.73	15.24
42	37.34	35.56	17.73	15.24
48	42.67	40.89	17.73	15.24
52	46.23	44.45	17.73	15.24
56	49.78	48.01	17.73	15.24
64	56.90	55.12	21.54	19.05

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Материал:
 - 1.1. Изолятор: термопластик (UL 94V-0).
 - 1.2. Контакты (вывода): медный сплав.
2. Электрические характеристики:
 - 2.1. Контактное сопротивление: 20мОм максимум.
 - 2.2. Диэлектрическая характеристика (выдерживаемое напряжение): 500В переменного тока (rms) в течение 1 минуты.
 - 2.3. Сопротивление изоляции: 1000МОм минимум.
3. Характеристики окружающей среды:
 - 3.1. Рабочая температура: от 0°C до 85°C.
 - 3.2. Температура хранения: от -20°C до 70°C.

КОД ПРОДУКТА:

DS1010	X	X	X	X
Модель	1	2	3	4

1. **Количество контактов**
24 28 30 32 40 42 48 52 54 64
2. **Покрытие выводов (контактов)**
T1: олово
3. **Ширина (Размер D)**
N: 10.16 мм
W: 15.24 мм
D: 19.05 мм
4. **Центральная поддержка**
S: с поддержкой
X: без поддержки