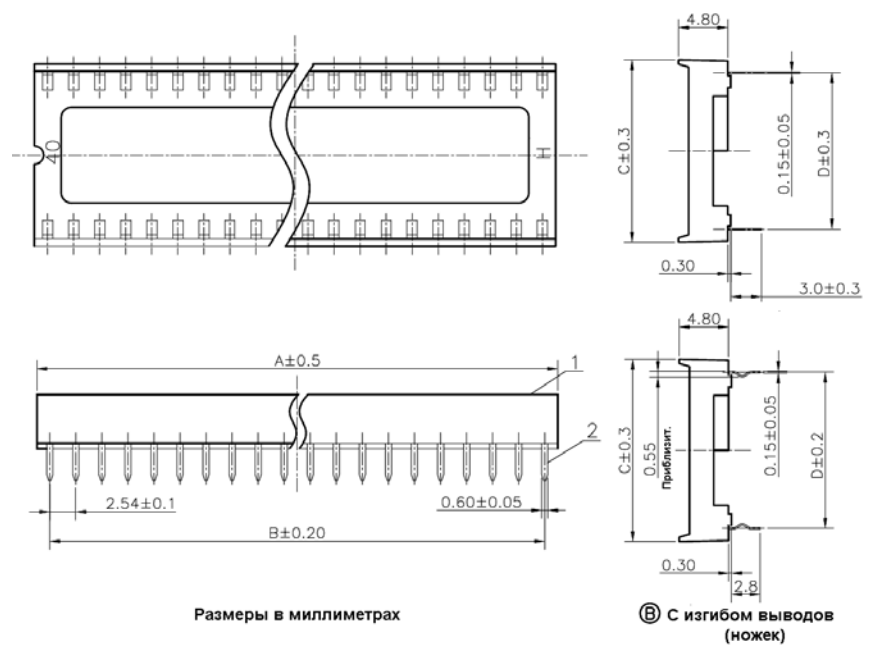


ПАНЕЛИ ДЛЯ МИКРОСХЕМ СЕРИИ DS1009



| Кол-во выводов | Размеры в миллиметрах | | | |
|----------------|-----------------------|-------|-------|-------|
| | A | B | C | D |
| 06 | 7.62 | 5.08 | 10.16 | 7.62 |
| 08 | 10.16 | 7.62 | 10.16 | 7.62 |
| 14 | 17.78 | 15.24 | 10.16 | 7.62 |
| 16 | 20.32 | 17.78 | 10.16 | 7.62 |
| 18 | 22.86 | 20.32 | 10.16 | 7.62 |
| 20 | 25.40 | 22.86 | 10.16 | 7.62 |
| 24 | 30.48 | 27.94 | 10.16 | 7.62 |
| 24 | 30.48 | 27.94 | 17.78 | 15.24 |
| 28 | 35.56 | 33.02 | 10.16 | 7.62 |
| 28 | 35.56 | 33.02 | 17.78 | 15.24 |
| 32 | 40.64 | 38.10 | 17.78 | 15.24 |
| 40 | 50.80 | 48.26 | 17.78 | 15.24 |
| 42 | 53.34 | 51.00 | 17.78 | 15.24 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Электрические характеристики:
 - 1.1. Контактное сопротивление: 20мОм максимум.
 - 1.2. Диэлектрическая характеристика (выдерживаемое напряжение): 500В переменного тока (rms) в течение 1 минуты.
 - 1.3. Сопротивление изоляции: 1000МОм минимум.
2. Характеристики окружающей среды:
 - 2.1. Рабочая температура: от 0°C до 85°C.
 - 2.2. Температура хранения: от - 20°C до 70°C.

КОД ПРОДУКТА:

| | | | | | |
|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| DS1009 | X | X | X | X | X |
| Модель | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

1. **Количество контактов**
06 08 14 16 18 20 24 28 32 40 42
2. **Тип выводов (контактов)**
A: без изгиба
B: с изгибом
3. **Покрытие выводов (контактов)**
T1: олово
4. **Ширина (Размер D)**
N: 7.62 мм (06~28 выводов (контактов))
W: 15.24 мм (24~42 выводов (контактов))
5. **Центральная поддержка**
S: с поддержкой
X: без поддержки