PLCC ПАНЕЛИ ДЛЯ МИКРОСХЕМ СЕРИИ DS1032

Размеры в миллиметрах



1.27 7.62 18.10 1.27 7.62 12.00© 18.10 2.54 Рекомендации по отверстипи в печатной плате Допуск±0.05 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1. Материал:
- 1.1. Изолятор: термопластик (UL 94V-0).
- 1.2. Контакты: 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:

DS1032	X	X	X	X	X	X
Модель	1	2	3	4	5	6

1. Количество контактов

32

2. Материал корпуса

S: PPS

3. Тип монтажа

D: DIP

4. Цвет корпуса

К: черный

N: коричневый

5. Покрытие контактов

Т1: олово

6. Упаковка

А: туба