

Панель под микросхему, штыревые выводы

PLCC

АНАЛОГ:

PLCC-xx

Контакты: фосфорная бронза

Предельный ток: 1 А

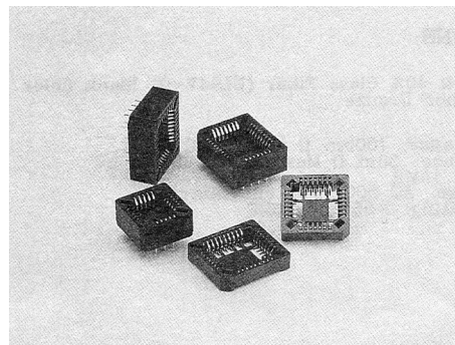
Сопротивление контактов: 30 м МОм макс

Сопротивление изоляции: 1000 МОм мин

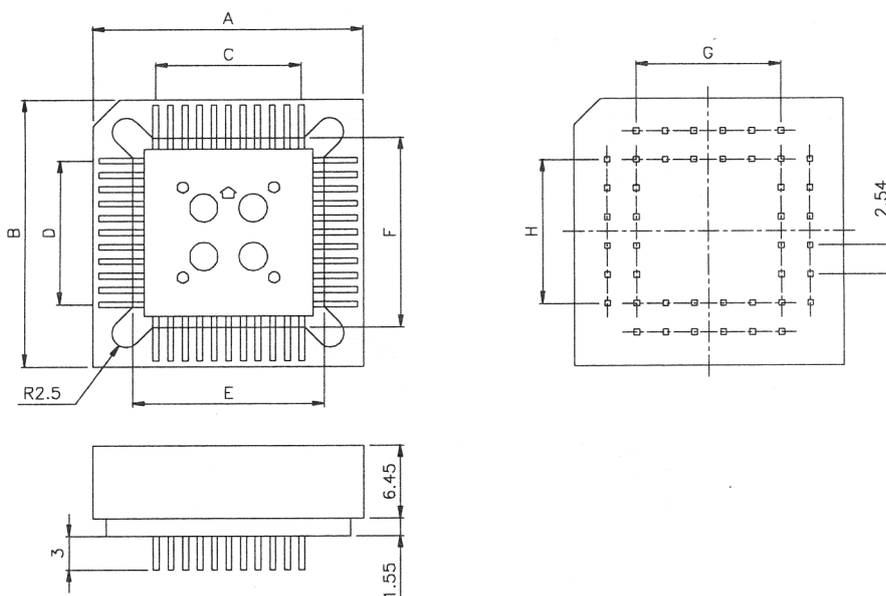
Предельное напряжение: 500 В течение 1 мин.

Изолятор: PPS, UL94V-0

Рабочая температура: -55°C - +105°C



No. of contact	A±0.15	B±0.15	C±0.1	D±0.1	E±0.1	F±0.1	G±0.1	H±0.1
20	15.50	15.50	5.08	5.08	9.40	9.40	5.08	5.08
28	18.04	18.04	7.62	7.62	12.00	12.00	7.62	7.62
32	18.04	20.60	7.62	10.16	12.00	14.50	7.62	10.16
44	23.48	23.48	12.70	12.70	17.10	17.10	12.70	12.70
52	25.88	25.88	15.24	15.24	19.60	19.60	15.24	15.24
68	31.66	31.66	20.32	20.32	24.70	24.70	20.32	20.32
84	36.04	36.04	25.40	25.40	29.80	29.80	25.40	25.40



МАРКИРОВКА:

- | | | | |
|-------|----|---|---|
| PLCC- | 68 | T | 3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
- Серия: PLCC: DIP тип
 - Кол-во контактов: 20 28 32 44 52 68 84
 - Покрытие: T: лужение
 - Упаковка: 1: россыпь; 3: в тубе