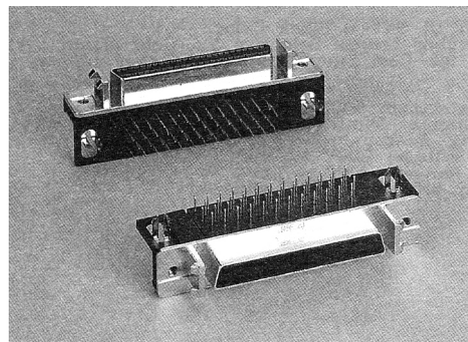


Микро D-SUB разъем 1,27 мм, пайка на плату, прямой угол

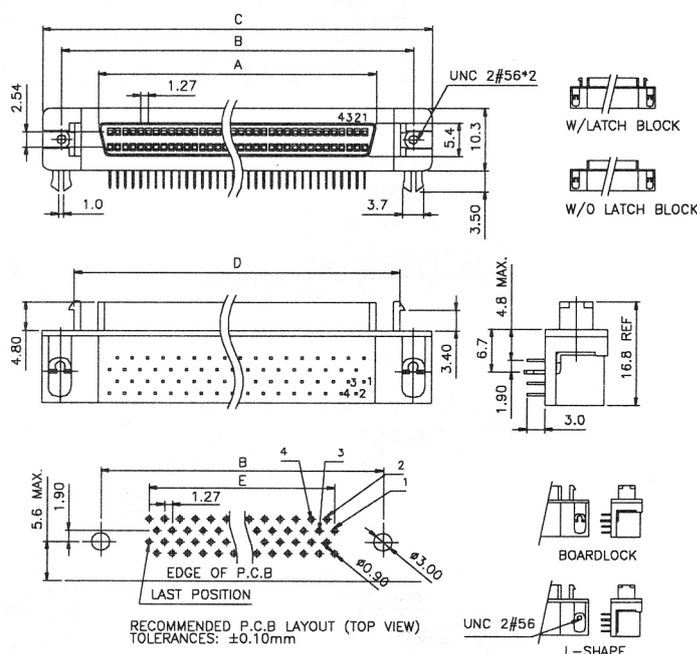
SCSDR

АНАЛОГ:

MDR-xxF

Контакты: фосф. бронза, золото**Обработка контактов:** золото, никель**Предельный ток:** 1 А**Сопротивление контактов:** 20м МОм макс**Сопротивление изоляции:** 1000 МОм мин**Предельное напряжение:** 250 В течение 1 мин.**Изолятор:** PBT UL94-0**Рабочая температура:** -55°C - +105°C

POSITION	A	B	C	D	E
20	15.25	27.45	33.70	21.05	11.43
26	19.06	31.26	37.51	24.86	15.24
28	20.33	32.53	38.78	26.13	16.51
40	27.95	40.15	46.40	33.75	24.13
50	34.40	46.50	52.55	40.10	30.48
68	45.73	57.93	64.18	51.53	41.93
80	53.35	65.55	71.80	59.15	49.53
100	66.05	78.25	84.50	71.85	62.23
120	78.75	90.95	97.10	84.55	74.68



МАРКИРОВКА:

SCSD R - 20 S 1 A 1 S
 1 2 3 4 5 6 7 8

- Серия: SCSD
- Версия: R: Прямой угол
- Кол-во контактов: 20 26 28 40 50 68 80 100 120
- Тип: S: розетка
- Способ крепления на плату: 1: Boardlock; 2: L-Shape
- Исполнение: A: с защелкой; B: без защелки
- Резьба: 1: #2-56; 2: #4-40
- Покрывание контактов: S: Выборочное золочение; G: Сплошное золочение; A: 5 мкм золота; B: 10 мкм золота; C: 15 мкм золота; D: 30 мкм золота