

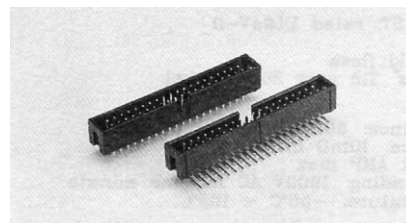
IDC разъем, шаг 2,54 мм, ответная часть, пайка на плату

LPH

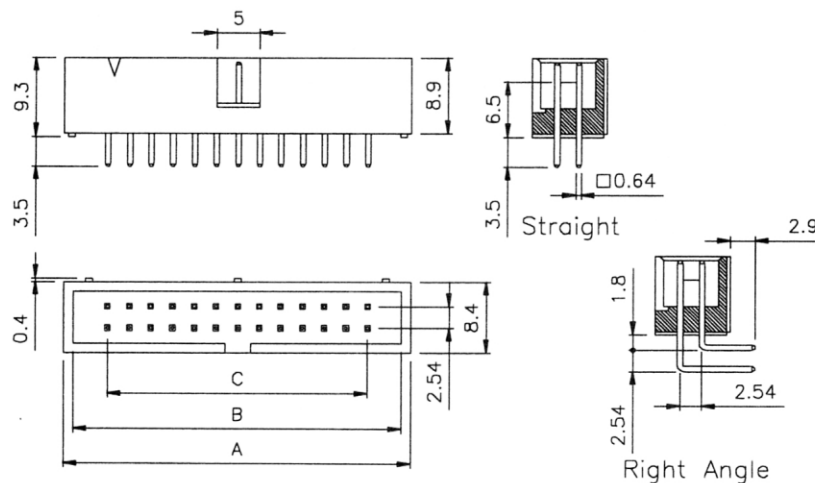
АНАЛОГ:

ВН-xx, ВН-xxR

Контакты: Сплав медь
Обработка контактов: золото, никель
Предельный ток: 1 А
Сопротивление контактов: 30 мМОм макс
Сопротивление изоляции: 5000 МОм мин
Предельное напряжение: 500 В течение 1 мин.
Изолятор: PBT UL94-0
Рабочая температура: -40°C - +105°C



No. of contacts	A	B	C
10	20.30	18.10	10.16
14	25.38	23.18	15.24
16	27.92	25.72	17.78
20	33.05	30.80	22.86
26	40.68	38.42	30.48
30	45.70	43.50	35.56
34	50.80	48.58	40.64
40	58.40	56.20	48.26
50	71.10	68.90	60.96
60	83.80	81.60	73.66
64	89.10	86.68	78.74



МАРКИРОВКА:

LPH- 34 A G N
 1 2 3 4 5

1. Серия: LPH
2. Кол-во контактов: 10 14 16 20 26 30 34 40 50 60 64
3. Способ крепления на плату: S: прямой; A: под углом
4. Покрытие контактов: S: Выборочное золочение; G: Сплошное золочение; T: Лужение
5. Цвет изолятора: N: черный; G: серый