

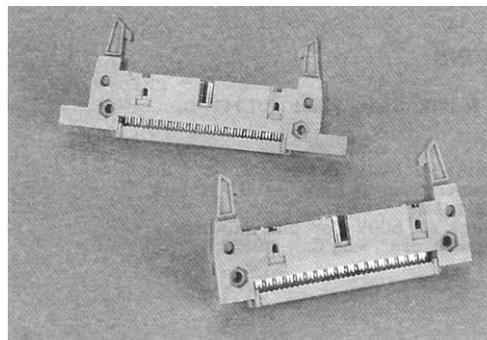
IDC разъем, шаг 2,54 мм, ответная часть на шлейф, с защелками

IDHF, LPHF

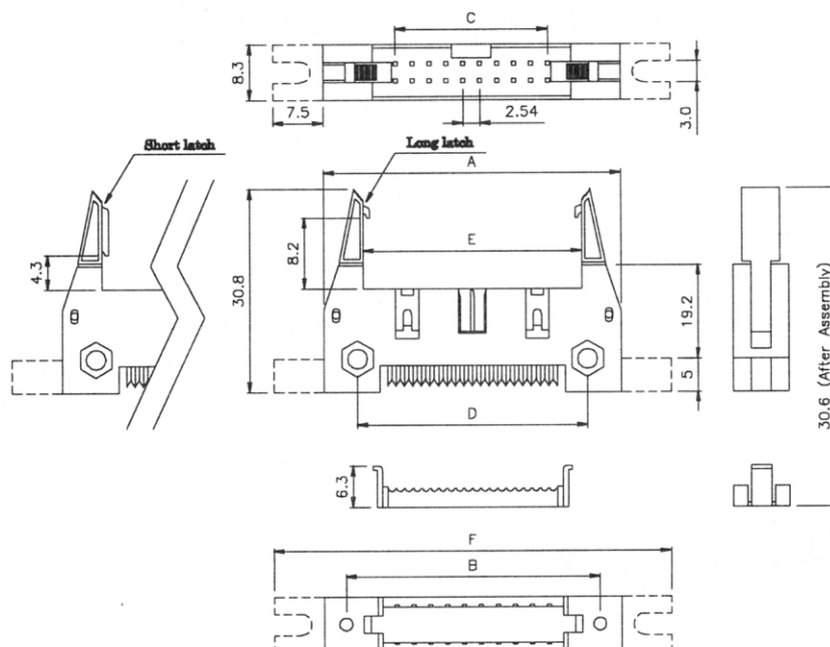
АНАЛОГ:

IDCC-xx

Контакты: Сплав медь
Обработка контактов: золото, никель
Предельный ток: 1 А
Сопротивление контактов: 30 мМОм макс
Сопротивление изоляции: 1000 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	D	E	F
10	31.96	25.40	10.16	21.84	17.96	47.08
14	37.10	30.48	15.24	26.92	23.04	52.18
16	39.62	33.02	17.78	29.46	25.58	54.84
20	44.74	38.10	22.86	34.54	30.66	59.90
24	49.82	43.18	27.94	39.62	35.74	64.98
26	52.22	48.26	30.48	42.16	38.28	67.24
30	57.46	53.26	35.56	46.74	43.58	72.64
34	62.52	58.42	40.64	52.32	48.44	77.48
40	70.18	66.04	48.26	59.94	56.60	85.36
50	82.74	78.74	60.96	72.64	68.76	97.90
60	95.68	91.44	73.66	85.34	81.45	110.66
64	100.70	96.52	78.74	90.42	86.54	115.62



МАРКИРОВКА:

IDHF - 20 1 G G
 1 2 3 4 5

- Серия: IDHF с ухом; LPHF без уха/IDCC
- Кол-во контактов: 10 14 16 20 24 26 30
34 40 50 60 64
- Защелка: 1: короткая; 2: длинная
- Покрывание контактов: Т: Лужение; G: Сплошное золочение; S: Выборочное золочение
- Цвет изолятора: N: черный; G: серый