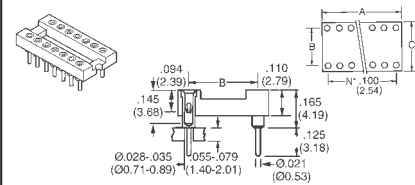




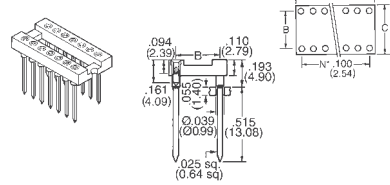
双列直插式插口 - 开放框架 (螺纹成形)

焊尾



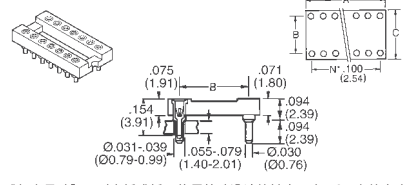
最常用的标准小尺寸 IC 插口系列。开放式框架设计，在 IC 下方留出空间，改善散热，有利于 PCB 清洁和插入。插入特性：4 指标准

绕接



无焊绕接端子被牢固地固定在绝缘体中，可以承受绕具的扭矩。二级绕接端子长度 插入特性：4 指标准

小尺寸



“超小尺寸”双列直插式插口使用特殊设计的触点，在 PCB 上的高度为 0.095" (2.41mm)。特短触点仅需要插入 0.075" (1.91mm) 深。焊尾直径 0.030" (0.76mm)。插入特性：4 指短触点

引脚数	尺寸 - 英寸 (mm)			Digi-Key 零件编号	单价				Mill-Max 零件编号
	A	B	C		1	10	100	500	
焊尾 (金)									
套管 (引脚) - 200μ" 锡/铅; 触点 (英) - 30μ" 金									
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3308-ND	.65	.45	.37	.31	110-93-308-41-001000
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3314-ND	1.13	.79	.64	.55	110-93-314-41-001000
16	0.8 (20.30)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3316-ND	1.29	.90	.73	.62	110-93-316-41-001000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3318-ND	1.45	1.01	.82	.70	110-93-318-41-001000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3320-ND	1.61	1.12	.91	.78	110-93-320-41-001000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3324-ND	1.94	1.35	1.09	.93	110-93-324-41-001000
28	1.4 (35.56)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3328-ND	2.26	1.57	1.27	1.09	110-93-328-41-001000
32	1.6 (40.64)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3332-ND	1.77	1.23	1.00	.86	110-93-422-41-001000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED3640-ND	3.23	2.24	1.81	1.55	110-93-640-41-001000
48	2.4 (60.96)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED3648-ND	3.87	2.69	2.17	1.86	110-93-648-41-001000
50	2.5 (63.50)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED3950-ND	4.03	2.80	2.26	1.94	110-93-950-41-001000
64	3.2 (81.28)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED3964-ND	5.16	3.58	2.89	2.48	110-93-964-41-001000
套管 (引脚) - 200μ" 锡; 触点 (英) - 30μ" 金 - 符合 RoHS 规范要求									
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90032-ND	.66	.46	.37	.32	110-43-308-41-001000
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90033-ND	1.16	.81	.65	.56	110-43-314-41-001000
16	0.8 (20.30)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90034-ND	1.32	.92	.74	.64	110-43-316-41-001000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90035-ND	1.49	1.03	.84	.72	110-43-318-41-001000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90036-ND	1.65	1.15	.93	.80	110-43-320-41-001000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90037-ND	1.98	1.38	1.11	.96	110-43-324-41-001000
28	1.4 (35.56)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90038-ND	2.31	1.61	1.30	1.11	110-43-328-41-001000
32	1.6 (40.64)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90039-ND	1.82	1.26	1.02	.88	110-43-422-41-001000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90040-ND	1.98	1.38	1.11	.96	110-43-624-41-001000
48	2.4 (60.96)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90041-ND	1.98	1.38	1.11	.96	110-43-624-41-001000
50	2.5 (63.50)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED90042-ND	2.31	1.61	1.30	1.11	110-43-628-41-001000
64	3.2 (81.28)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED90043-ND	2.64	1.83	1.48	1.27	110-43-632-41-001000
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90044-ND	3.30	2.29	1.85	1.59	110-43-640-41-001000
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90045-ND	3.96	2.75	2.22	1.91	110-43-648-41-001000
16	0.8 (20.30)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90046-ND	4.13	2.86	2.31	1.98	110-43-950-41-001000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90047-ND	5.28	3.67	2.96	2.54	110-43-964-41-001000
套管 (引脚) - 10μ" 金; 触点 (英) - 30μ" 金									
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED56083-ND	.90	.63	.51	.44	110-13-308-41-001000
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED56143-ND	1.58	1.10	.89	.76	110-13-314-41-001000
16	0.8 (20.30)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED56163-ND	1.80	1.25	1.01	.87	110-13-316-41-001000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED56183-ND	2.03	1.41	1.14	.98	110-13-318-41-001000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED56203-ND	2.25	1.56	1.26	1.08	110-13-320-41-001000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED56243-ND	2.70	1.88	1.52	1.30	110-13-324-41-001000
28	1.4 (35.56)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED56283-ND	3.15	2.19	1.77	1.52	110-13-328-41-001000
32	1.6 (40.64)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED56246-ND	2.70	1.88	1.52	1.30	110-13-624-41-001000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED56286-ND	3.15	2.19	1.77	1.52	110-13-628-41-001000
48	2.4 (60.96)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED56326-ND	3.60	2.50	2.02	1.73	110-13-632-41-001000
50	2.5 (63.50)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED56406-ND	4.50	3.12	2.52	2.16	110-13-640-41-001000
64	3.2 (81.28)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED56466-ND	7.20	5.00	4.04	3.46	110-13-964-41-001000
焊尾 (锡)									
套管 (引脚) - 200μ" 锡/铅; 触点 (英) - 200μ" 锡/铅									
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3108-ND	.48	.34	.27	.24	110-99-308-41-001000
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3114-ND	.84	.59	.48	.41	110-99-314-41-001000
16	0.8 (20.30)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3116-ND	.96	.67	.54	.47	110-99-316-41-001000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3118-ND	1.08	.75	.61	.52	110-99-318-41-001000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3120-ND	1.20	.84	.68	.58	110-99-320-41-001000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3124-ND	1.44	1.00	.81	.70	110-99-324-41-001000
28	1.4 (35.56)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3128-ND	1.68	1.17	.95	.81	110-99-328-41-001000
32	1.6 (40.64)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED324-ND	1.44	1.00	.81	.70	110-99-424-41-001000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED3728-ND	1.44	1.00	.81	.70	110-99-624-41-001000
48	2.4 (60.96)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED3784-ND	1.68	1.17	.95	.81	110-99-628-41-001000
50	2.5 (63.50)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED3732-ND	1.92	1.34	1.08	.93	110-99-632-41-001000
64	3.2 (81.28)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED3740-ND	2.40	1.67	1.35	1.16	110-99-640-41-001000
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3748-ND	2.88	2.00	1.62	1.39	110-99-648-41-001000
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED3764-ND	3.84	2.67	2.16	1.85	110-99-964-41-001000
套管 (引脚) - 200μ" 锡; 触点 (英) - 200μ" 锡 - 符合 RoHS 规范要求									
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90048-ND	.51	.36	.29	.25	110-44-308-41-001000
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90049-ND	.89	.62	.50	.43	110-44-314-41-001000
16	0.8 (20.30)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90050-ND	1.02	.71	.58	.49	110-44-316-41-001000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90051-ND	1.15	.80	.65	.56	110-44-318-41-001000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90052-ND	1.28	.89	.72	.62	110-44-320-41-001000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90053-ND	1.53	1.07	.86	.74	110-44-324-41-001000
28	1.4 (35.56)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90054-ND	1.79	1.24	1.00	.86	110-44-328-41-001000
32	1.6 (40.64)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90055-ND	1.53	1.07	.86	.74	110-44-424-41-001000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90056-ND	1.53	1.07	.86	.74	110-44-624-41-001000
48	2.4 (60.96)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90057-ND	1.79	1.24	1.00	.86	110-44-628-41-001000

引脚数	尺寸 - 英寸 (mm)			Digi-Key 零件编号	单价				Mill-Max 零件编号
	A	B	C		1	10	100	500	
32	1.6 (40.64)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90058-ND	2.04	1.42	1.15	.98	110-44-632-41-001000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90059-ND	2.55	1.77	1.43	1.23	110-44-640-41-001000
48	2.4 (60.96)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90060-ND	3.06	2.13	1.72	1.47	110-44-648-41-001000
64	3.2 (81.28)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED90061-ND	4.08	2.83	2.29	1.96	110-44-964-41-001000
绕接									
套管 (引脚) - 200μ" 锡/铅; 触点 (英) - 30μ" 金									
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED4308-ND	1.94	1.35	1.09	.94	123-93-308-41-001000
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED4314-ND	3.39	2.36	1.91	1.63	123-93-314-41-001000
16	0.8 (20.30)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED4316-ND	3.88	2.69	2.18	1.87	123-93-316-41-001000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED4318-ND	4.37	3.03	2.45	2.10	123-93-318-41-001000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED4320-ND	4.85	3.23	2.61	2.24	123-93-320-41-001000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED4324-ND	6.03	4.19	3.38	2.90	123-93-324-41-001000
28	1.4 (35.56)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED4328-ND	6.97	4.84	3.91	3.35	123-93-328-41-001000
32	1.6 (40.64)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED4422-ND	5.57	3.86	3.12	2.68	123-93-422-41-001000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED4424-ND	6.03	4.19	3.38	2.90	123-93-424-41-001000
48	2.4 (60.96)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED4624-ND	6.03	4.19	3.38	2.90	123-93-624-41-001000
50	2.5 (63.50)	0.9 (22.86)	1.0 (25.40)	ED4628-ND	6.97				

MILL-MAX IC 插口

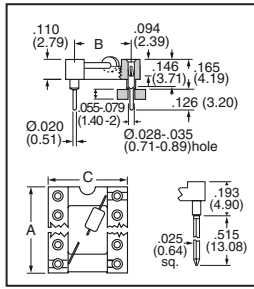
带集成去耦电容，
螺纹成形触点

特殊功能/应用:

- 在噪声源消除噪声，使其无法达到芯片 • 适用于诸如高速逻辑和存储产品 • 电容导线直接连接到大地和插口的电压引脚，消除了导线噪声源 • 节省最小 12% 的电路板空间

技术数据:

- 绝缘体材料: 玻璃填充聚酯 UL 94V-0 • 引脚: 螺纹成形插口, 集成有玻璃封装的 0.1μF、50VDC 陶瓷电容

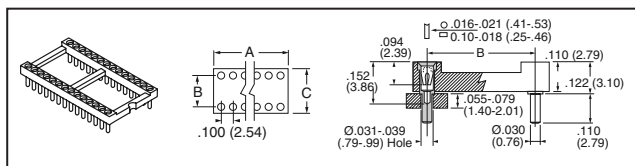


引脚数	尺寸 - 英寸 (mm)			Digi-Key 零件编号	价格			Mill-Max 零件编号
	A	B	C		1	10	100	
镀锡, 焊片								
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2101-ND	3.09	26.81	216.51	110-93-314-41-801000
16	0.8 (20.32)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2102-ND	3.26	28.29	228.48	110-93-316-41-801000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2103-ND	3.88	33.64	271.74	110-93-318-41-801000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2104-ND	3.57	30.94	249.90	110-93-320-41-801000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2106-ND	4.10	35.57	287.28	110-93-324-41-801000
24	1.2 (30.48)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2105-ND	4.72	40.92	330.54	110-93-624-41-801000
28	1.4 (35.56)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2107-ND	4.70	40.69	328.65	110-93-628-41-801000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2108-ND	7.52	65.18	526.47	110-93-640-41-801000
镀锡, 焊片 - 符合 RoHS 规范要求								
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90182-ND	3.24	28.08	226.80	110-43-314-41-801000
16	0.8 (20.32)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90183-ND	4.21	36.48	294.63	110-43-316-41-801000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90184-ND	4.54	39.34	317.73	110-43-318-41-801000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90185-ND	4.10	35.52	286.86	110-43-320-41-801000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90186-ND	4.66	40.35	325.92	110-43-324-41-801000
24	1.2 (30.48)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90187-ND	4.93	42.69	344.82	110-43-624-41-801000
28	1.4 (35.56)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90188-ND	5.27	45.68	368.97	110-43-628-41-801000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90189-ND	7.86	68.09	549.99	110-43-640-41-801000
镀金, 焊片								
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2109-ND	3.60	31.23	252.21	110-13-314-41-801000
16	0.8 (20.32)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2110-ND	4.21	36.48	294.63	110-13-316-41-801000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2111-ND	4.54	39.34	317.73	110-13-318-41-801000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2112-ND	4.27	37.02	299.04	110-13-320-41-801000
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2114-ND	5.31	45.99	371.49	110-13-324-41-801000
24	1.2 (30.48)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2113-ND	5.57	48.23	389.55	110-13-624-41-801000
28	1.4 (35.56)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2115-ND	6.04	52.31	422.52	110-13-628-41-801000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2116-ND	8.87	76.86	620.76	110-13-640-41-801000
3 级镀锡引线								
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2117-ND	5.06	43.89	354.48	123-93-314-41-801000
16	0.8 (20.32)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2118-ND	5.55	48.13	388.71	123-93-316-41-801000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2119-ND	5.98	51.82	418.53	123-93-318-41-801000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED2120-ND	6.23	53.98	435.96	123-93-320-41-801000
24	1.2 (30.48)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2121-ND	7.15	61.93	500.22	123-93-624-41-801000
28	1.4 (35.56)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2122-ND	8.42	73.01	589.68	123-93-628-41-801000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED2123-ND	10.44	90.51	731.01	123-93-640-41-801000
3 级镀锡引线 - 符合 RoHS 规范要求								
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90190-ND	5.35	46.38	374.64	123-43-314-41-801000
16	0.8 (20.32)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90191-ND	5.88	50.99	411.81	123-43-316-41-801000
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90192-ND	6.35	55.02	444.36	123-43-318-41-801000
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90193-ND	6.62	57.41	463.68	123-43-320-41-801000
24	1.2 (30.48)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90194-ND	7.62	66.04	533.40	123-43-624-41-801000
28	1.4 (35.56)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90195-ND	8.98	77.82	628.53	123-43-628-41-801000
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90196-ND	11.20	97.08	784.14	123-43-640-41-801000

双列直插式插口 - 小尺寸开放式框架

- 高度降低的 Dip 插口: PCB 上的高度仅为 0.122" (3.10mm) • Hi-Rel, 4 指 #30 夹

镀层: 套管 (引脚) - 200μm 锡/铅; (符合 RoHS 规范要求: 200μm 锡), 触点 (夹) - 30μm 金



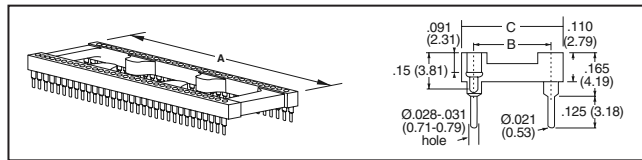
引脚数	尺寸 - 英寸 (mm)			Digi-Key 零件编号	价格			Mill-Max 零件编号
	A	B	C		1	10	100	
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED58083-ND	.86	7.32	59.85	220.78
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED58143-ND	1.45	12.27	100.35	370.18
16	0.8 (20.32)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED58163-ND	1.65	14.00	114.53	422.47
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED58183-ND	1.87	15.79	129.15	476.42
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED58203-ND	2.00	16.91	138.38	510.45
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED58243-ND	2.50	21.12	172.80	637.44
28	1.4 (35.56)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED58283-ND	2.80	23.68	193.73	714.63
24	1.2 (30.48)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED58246-ND	2.50	21.12	172.80	637.44
28	1.4 (35.56)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED58286-ND	2.80	23.68	193.73	714.63
32	1.6 (40.64)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED58326-ND	3.29	27.86	227.93	840.79
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED58406-ND	4.00	33.83	276.75	1020.90
符合 RoHS 规范要求								
8	0.4 (10.16)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90197-ND	.99	8.42	68.85	253.98
14	0.7 (17.78)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90198-ND	1.60	13.56	110.93	409.19
16	0.8 (20.32)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90199-ND	1.82	15.40	126.00	464.80
18	0.9 (22.86)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90200-ND	2.03	17.22	140.85	519.58
20	1.0 (25.40)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90201-ND	2.17	18.40	150.53	555.27
24	1.2 (30.48)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90202-ND	2.59	21.92	179.33	661.51
28	1.4 (35.56)	0.3 (7.62)	0.4 (10.16)	ED90203-ND	3.01	25.44	208.13	767.75
24	1.2 (30.48)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90204-ND	2.59	21.92	179.33	661.51
28	1.4 (35.56)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90205-ND	3.01	25.44	208.13	767.75
32	1.6 (40.64)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90206-ND	3.42	28.96	236.93	873.99
40	2.0 (50.80)	0.6 (15.24)	0.7 (17.78)	ED90207-ND	4.25	36.00	294.53	1086.47

收缩 Dip 插口 - 焊尾 - 开放式框架

- 高密度双列直插式插口适用于具有 0.070" (1.78mm) 引线间距的设备
- 四指铍铜触点满足大振动和冲击的要求

插入特性: 4 指标准

镀层: 套管 (引脚) - 200μm 锡/铅; (符合 RoHS 规范要求: 200μm 锡), 触点 (夹) - 30μm 金



引脚数	尺寸 - 英寸 (mm)			Digi-Key 零件编号	价格			Mill-Max 零件编号
	A	B	C		1	10	100	
16	0.572 (14.53)	0.3 (7.62)	0.39 (9.91)	ED22163-ND	3.18	22.05	178.08	763.20
28	0.992 (25.20)	0.4 (10.16)	0.49 (12.45)	ED22284-ND	5.04	34.92	282.03	1208.70
30	1.062 (26.97)	0.4 (10.16)	0.49 (12.45)	ED22304-ND	5.36	37.18	300.30	1287.00
48	1.692 (42.98)	0.4 (10.16)	0.49 (12.45)	ED22484-ND	7.98	55.35	447.09	1916.10
20	0.712 (18.08)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22206-ND	3.73	25.84	208.74	894.60
28	0.992 (25.20)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22286-ND	5.04	34.92	282.03	1208.70
40	1.412 (35.86)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22406-ND	7.03	46.64	376.74	1614.60
42	1.482 (37.64)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22426-ND	7.04	48.83	394.38	1690.20
48	1.692 (42.98)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22486-ND	7.98	55.35	447.09	1916.10
52	1.832 (46.53)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22526-ND	8.96	59.72	482.37	2067.30
56	1.972 (50.09)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22566-ND	9.24	64.06	517.44	2217.60
64	2.252 (57.20)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22646-ND	10.50	72.80	588.00	2520.00
68	2.392 (60.76)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED22686-ND	11.12	77.12	622.86	2669.40
64	2.252 (57.20)	0.75 (19.05)	0.84 (21.34)	ED22647-ND	10.05	69.68	562.80	2412.00
符合 RoHS 规范要求								
16	0.572 (14.53)	0.3 (7.62)	0.39 (9.91)	ED90222-ND	3.32	22.98	185.64	795.60
28	0.992 (25.20)	0.4 (10.16)	0.49 (12.45)	ED90223-ND	5.27	36.50	294.84	1263.60
30	1.062 (26.97)	0.4 (10.16)	0.49 (12.45)	ED90224-ND	5.61	38.87	313.95	1345.50
48	1.692 (42.98)	0.4 (10.16)	0.49 (12.45)	ED90225-ND	8.36	57.95	468.09	2006.10
20	0.712 (18.08)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED90226-ND	3.89	26.96	217.77	933.30
28	0.992 (25.20)	0.6 (15.24)	0.69 (17.53)	ED90227-ND	5.27	36.5		