


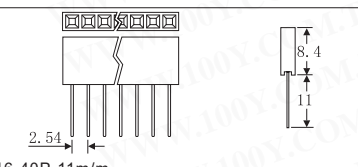
说明:
 额定电流: 1A
 绝缘电阻: 5000MΩ Min at DC 500V
 接触电阻: 20 MΩ MAX at DC 100mA
 温度范围: -55℃~+105℃

Material: PHS3-40GB106
 Insulator: 30% Glass fiber PBT
 Contact Pin: Brass

100Y 编号	厂商编号	说明	Angle	Pins 3*?	Up(mm)	Down(mm)	全长(mm)
11627	PHS3-40GB106	2.54mm 三排排针	180°	40*3	8	8	18


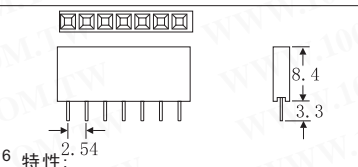
详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

2.54mm 单排排针母座

D16-40P-11m/m

特点:
 此类高品质之排针插座是专为PC板平行或垂直连接而设计的叉形模压成型触片
 单排触点最多为40个, 双排触点最多为80个
 触点数目可以按用户要求而定
 电气特性:
 额定电流: 1A
 绝缘电阻: ≥ 5000 MΩ
 接触电阻: ≤ 20 mΩ
 耐压: ≥ 500 V.r.m.s
 机械特性:
 插入力: ≤ 3.0N/Pin(用0.64X0.64的钢针)
 拔出力: ≥ 1.6N/Pin(用0.64X0.64的钢针)
 温度范围: -55℃ ~ +125℃

D16

Material: Contact: Brass
 Insulator: PBT & 30% G.F
 Plated: Gold flash for all

特性:
 额定电流: 3A
 额定电压: 500V AC (1/min)
 绝缘电阻: 1000MΩ min.
 接触电阻: 30mΩ max.
 温度范围: -40℃~+85℃




D20-15P


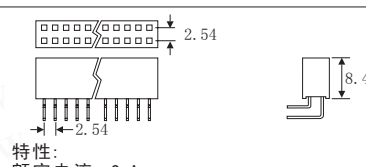
Material: Contact Pin: Brass
 Insulator: PBT & 30% G.F

D18-20P-1
 特性:
 额定电流: 1A
 额定电压: 500V AC (1/min)
 绝缘电阻: 5000MΩ min.
 接触电阻: 30mΩ max.
 温度范围: -55℃~+105℃

100Y 编号	厂商编号	说明	Angle	Pins 1*?	黑体长(mm)
37775	D16-03P	排针母座	180°	1*3	8.4
3967	D16-08P	排针母座	180°	1*8	8.4
3968	D16-10P	排针母座	180°	1*10	8.4
27519	D16-10P-1	排针母座 (针长:11mm)	180°	1*10	8.4
3969	D16-12P	排针母座	180°	1*12	8.4
3970	D16-15P	排针母座	180°	1*15	8.4
5786	D16-16P	排针母座	180°	1*16	8.4
3971	D16-20P	排针母座	180°	1*20	8.4
17538	D16-24P	排针母座	180°	1*24	8.4
39985	D16-34P	排针母座	180°	1*34	8.4
12959	D16-40P	排针母座	180°	1*40	8.4
14533	D16-40P-11m/m	排针母座	180°	1*40	8.4
27520	D18-20P-1	排针母座 (针长:11mm)	180°	1*20	8.4
29035	D20-15P	双排排针母座	90°	1*15	

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw


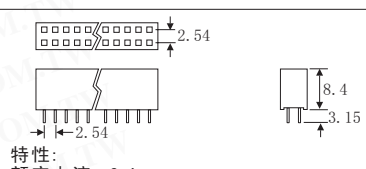
2.54mm 双排排针母座

D21

Material: Contact Pin: Brass
 Insulator: NYLON 6T & 30% G.F
 Plated: Gold flash


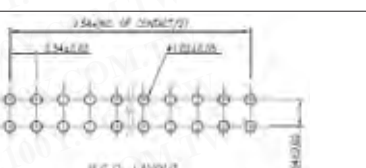
特性:
 额定电流: 3A
 额定电压: 500V AC (1/min)
 绝缘电阻: 1000MΩ min.
 接触电阻: 30mΩ max.
 温度范围: -45℃~+85℃

D18

Material: Contact Pin: Brass
 Insulator: P. B. T & 30% G.F
 Plated: Gold flash for All

特性:
 额定电流: 3A
 额定电压: 500V AC (1/min)
 绝缘电阻: 1000MΩ min.
 接触电阻: 30mΩ max.
 温度范围: -45℃~+85℃

D18-64P-11m/m

Material: Contact Pin: Brass
 Insulator: P. B. T & 30% G.F
 Plated: Gold flash for All

特性:
 额定电流: 3A
 额定电压: 500V AC (1/min)
 绝缘电阻: 1000MΩ min.
 接触电阻: 30mΩ max.
 温度范围: -45℃~+85℃




D18-10P-11m/m

Material: Housing: 30% Glass filled PBT UI94V-0
 Contact: Brass or Phosphor Bronze
 Plating: Selective gold plated: gold plated on mating area and nickel plated on wire cutting area
 Gold plated: 2u" over 50u" nickel

特性:
 额定电流: 1A
 绝缘电阻: 5000MΩ min. at DC 500V
 接触电阻: 20mΩ max. at DC 100mA
 温度范围: -55℃~+105℃

100Y 编号	厂商编号	说明	Angle	Pins 2*?	黑体长(mm)
14792	D18-08P	双排排针母座	180°	2*4	8.4
3959	D18-10P	双排排针母座	180°	2*5	8.4
17615	D18-10P-11m/m	双排排针母座 (长脚)	180°	2*5	8.4
13403	D18-12P	双排排针母座	180°	2*6	8.4
3960	D18-14P	双排排针母座	180°	2*7	8.4
2716	D18-16P	双排排针母座	180°	2*8	8.4
2717	D18-20P	双排排针母座	180°	2*10	8.4
3962	D18-24P	双排排针母座	180°	2*12	8.4
3963	D18-26P	双排排针母座	180°	2*13	8.4
3961	D18-28P	双排排针母座	180°	2*14	8.4
2719	D18-30P	双排排针母座	180°	2*15	8.4
2718	D18-34P	双排排针母座	180°	2*17	8.4
3972	D18-40P	双排排针母座	180°	2*20	8.4
16746	D18-40P-11m/m	双排排针母座	180°	2*20	8.4
3964	D18-50P	双排排针母座	180°	2*25	8.4
3928	D18-52P	双排排针母座	180°	2*26	8.4
39754	D18-54P	双排排针母座	180°	2*27	8.4
3965	D18-60P	双排排针母座	180°	2*30	8.4
31120	D18-62P	双排排针母座	180°	2*31	8.4
3966	D18-64P	双排排针母座	180°	2*32	8.4
30155	D18-64P-11m/m	双排排针母座 (长脚)	180°	2*32	8.4
31631	D18-68P	双排排针母座	180°	2*34	8.4
25300	D18-80P	双排排针母座	180°	2*40	8.4
39736	D21-06P	双排排针母座	90°	2*3	8.4
5062	D21-10P	双排排针母座	90°	2*5	8.4
38122	D21-14P	双排排针母座	90°	2*7	8.4
5063	D21-20P	双排排针母座	90°	2*10	8.4
23431	D21-34P	双排排针母座	90°	2*17	8.4mm
5064	D21-40P	双排排针母座	90°	2*20	8.4

