



Material: D11-50P-50
Insulator: NYLON 6T
Contact Pin: Brass

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

100Y 编号	厂商编号	说明	角	Up(mm)	插脚	Down(mm)	全长
6527	D11-50P-50	1.27mm 单排排针	180°	6	1*50	3	11.5
9239	D65-40P/A	1.27mm 单排排针	180°	2.8	1*40	3.15	8.1
25837	D65-40P/C	1.27mm Male Headers (Gold) -Single Row	90°	2.8	1*40	3.15	8.1

说明:
额定电流: 1A
额定电压: 500 VAC (1 Min)
绝缘电阻: 1000Megohms Min
接触电阻: 30 Milliohms MAX
温度范围: -55°C~+105°C
承受力: 450g Min
Material:
1.Contact: Phosphor Bronze
2.Insulator: L.C.P
3.Plated: Gold Flash

100Y 编号	厂商编号	说明	Angle	Pins 2*?	全长(mm)
13285	886-60-HHPFS260GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*30	38mm
38123	D69-40P-A2	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*20	26mm

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

1. 27mm 双排排针

Material: Insulator: Nylon 6T
Contact Pin: Brass

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

100Y 编号	厂商编号	说明	Angle	Up(mm)	Pins 2*?	Down(mm)	全长(mm)
13355	866-100	1.27mm 双排排针	180°	2.7	2*50	2.7	7.9
13286	866-50	1.27mm 双排排针	180°	3	2*25	3	8.55
28164	D76-20P	1.27mm 双排排针	180°		2*10		1.27mm
28165	D76-40P-2	1.27*1.27mm 双排排针	180°	3	2*20	3	1.27mm
36123	D76-50P	1.27mm 双排排针	180°		2*25		

2. 0mm 单排排针

说明:
额定电流: 1A
额定电压: 600 VAC (1 Min)
绝缘电阻: 1000Megohms Min
接触电阻: 30 Milliohms MAX
温度范围: -40°C~+85°C

Material:
1.Contact: Phosphor Bronze
2.Insulator: P.B.T +30% G.F
3.Plated: UNDERPLATING:NICKEL PLATING FOR All 80u" ~120u"
All plating: Tin-lead 90/10
Plating 100u" ~200u"

1. 27mm 单排排针母座

Material:
Housing: 30% Glass filled PBT UL94V-0
Contacts: Brass
Plating: Gold plated: 2u" over 50u" nickel
Tin plated: 50u" over 100u" nickel

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

100Y 编号	厂商编号	说明	Angle	Pins 1*?	全长(mm)
10485	885-08-HHPFS108GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	1*8	7.7
10484	885-20-HHPFS120GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	1*20	7.7
10486	885-32-HHPFS132GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	1*32	7.7
10487	885-40-HHPFS140GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	1*40	7.7

说明:
额定电流: 1A
额定电压: 600 VAC (1 Min)
绝缘电阻: 1000Megohms Min
接触电阻: 30 Milliohms MAX
温度范围: -55°C~+105°C

100Y 编号	厂商编号	说明	Pins	Angle	Up(mm)	Down(mm)	全长(mm)
3824	D22-40P	2.0mm 单排排针	1*40	180°	3.4	2.8	8.8
31972	D48-20P	2.0mm 单排排针	1*20	90°			
17114	D48-40P	2.0mm 单排排针	1*40	90°	5mm	4mm	10mm

1. 27mm 双排排针母座

Material:
1.Contact: Phosphor Bronze
2.Insulator: L.C.P
3.Plated: Gold Flash

说明:
额定电流: 1A
额定电压: 500 VAC (1 Min)
绝缘电阻: 1000Megohms Min
接触电阻: 30 Milliohms MAX
温度范围: -55°C~+105°C
承受力: 450g Min

100Y 编号	厂商编号	说明	Angle	Pins 2*?	全长(mm)
29440	886-10-HHPFS210GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*5	7.8mm
10492	886-100-HHPFS2100GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*50	7.8mm
10488	886-16-HHPFS216GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*8	7.8mm
32236	886-20-H06-HHPFS220GB106H	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*10	13mm
10489	886-20-HHPFS220GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*10	7.8mm
22628	886-40-01-HHPFS240GB101	Pitch: 1.27 镀金排针母座 / 黑色 高度 8.5mm	180°	2*20	7.8mm
32235	886-40-H06-HHPFS240GB106H	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*20	25.5mm
10491	886-40-HHPFS240GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座 / 黑色 高度 4.6mm	180°	2*20	7.8mm
10490	886-64-HHPFS264GB1	Pitch: 1.27 镀金排针母座	180°	2*32	7.8mm

2. 0mm 双排排针

Material:
1. Contact: Bronze
2. Insulator: NY6T
3. Finish: Gold flash

说明:
额定电流: 1A
额定电压: 600 VAC (1 Min)
绝缘电阻: 1000Megohms Min
接触电阻: 30 Milliohms MAX
温度范围: -55°C~+105°C

Material:
1.Contact: Phosphor Bronze
2.Insulator: NYLON-6T(UL94V-0)
3.Plated: UNDERPLATING:NICKEL PLATING FOR All 80u" ~120u"
All plating: Tin-lead 90/10
Plating 100u" ~200u"

100Y 编号	厂商编号	说明	Pins	Angle	Up(mm)	Down(mm)	全长(mm)
28083	D23-16P	2.0mm 双排排针	2*8	180°	3.8	2.8	8.8
28082	D23-40P	2.0mm 双排排针	180°	3.8	2*20	2.8	8.8
3768	D23-80P	2.0mm 双排排针	2*40	180°	3.8	2.8	8.8
12431	D49-80P	2.0mm 双排排针	2*40	90°	3.6mm	3.8mm	9.6mm

