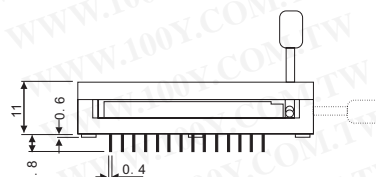
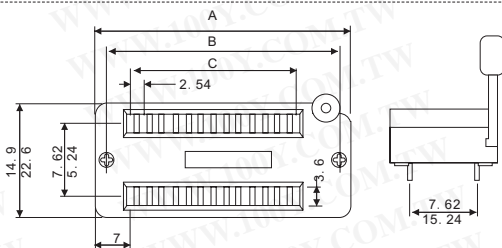


晶体+IC座/夹

DIP 活动型测试座

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Pins/Pitch	窄/宽 mil	上座/下座	耐温 °C
9931	224-1286-00-0602J	3M	24P 镀金测试上座	24Pins/2.54mm	300-600mil	上座	-50~150°C
12603	224-5248-00-0602J	3M	24P 镀金测试上座	24P/2.54mm	300mil	上座	-50~150°C
10227	228-1290-00-0602J	3M	28P 镀金测试上座	28Pins/1.78mm	400mil	上座	-50~150°C
3834	228-1371-00-0602J	3M	28P 镀金测试上座	28Pins/2.54mm	300-600mil	上座	-50~150°C
25786	228-6023-00-0602J	3M	28P 镀金测试上座	28Pins/2.54mm	300-600mil	上座	-50~150°C
6670	232-1287-00-0602J	3M	32P 镀金测试上座	32P/2.54mm	300~600mil	上座	-50~150°C
9932	232-1287-00-0602J	3M	32P 镀金测试上座	32Pins/2.54mm	300-600mil	上座	-50~150°C
10397	240-6182-00-0602J	3M	40P 镀金测试上座	40P/2.54mm	300-600mil	上座	-50~150°C
13319	242-1281-00-0602J	3M	3M 镀金测试座	42P/2.54mm	600mil	上座	-50~150°C
45104	242-1289-00-0602J	3M	42P 镀金测试上座	42Pins/2.54mm	300/600mil	上座	-55~150°C
10261	242-1293-00-0602J	3M	42P 镀金测试上座	42Pins/1.78mm	600mil	上座	-50~150°C
15992	248-1321-00-0602J	3M	48P 镀金测试上座	48P/2.54mm	300-600mil	上座	-50~150°C
10303	264-1300-00-0602J	3M	64P 镀金测试上座	64Pins/1.78mm	800mil	上座	-50~150°C
34998	264-4493-00-0602J	3M	64P DIP 测试上座	64P/2.54mm	900mil	上座	-55~150°C



Position	A	B	C
40	66.2	61.7	48.26

材料:

机架: 30% Glass filled PBT UL94V-0
 接点: 黄磷古铜
 镀层: 镀金: 3u" over 50u"镍
 镀锡: 100u" over 50u" nickel

电子特点:

接点容量: 1 AMP
 绝缘电阻: 5000M Ω min. at DC 500V
 接点电阻: 20m Ω max. at DC 100mA
 操作温度: -55°C ~ +105°C

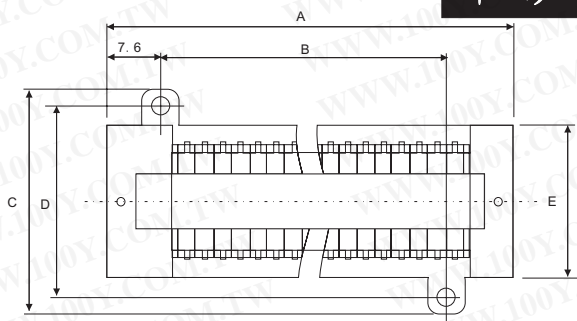
特点:

- DIPs ~100" 导线空间。
- 杠杆开动了零instrtion 力机制。
- 插口易拆卸有修补能力。
- 插口接点11 0" 在插口下顶面。

100Y 编号	厂商编号	说明	Pins/Pitch	窄/宽 mil	上座/下座	耐温 °C
3835	SL-1001-40P-11	40P Black 镀金测试上座	40Pins	300-600mil	上座	-55~105°C

DIP测试座的下座

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



定格:

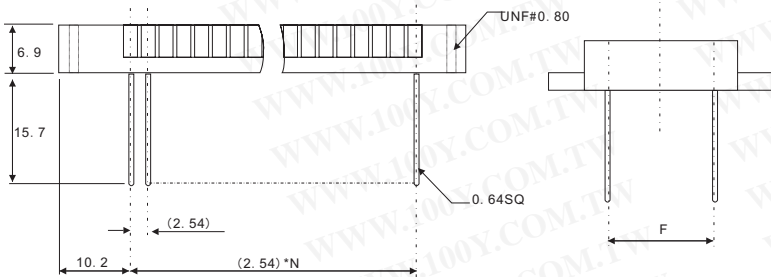
定格电流: 1.0A MAX.
 使用温度: -55°C ~ +105°C

关联规格:

MIL-STD-202F, JEIDA-38-1984, UL94V-0

电气特性:

耐电压 AC1000V RMS1分
 绝缘抵抗 1000MΩ以上 (DC500V)



脚数	A	B	C	D	E	F	N
14	32.6	15.2	25.4	20.8	15.2	7.62(300mil)	6
16	34.9	17.8	24.1	19.7	14.0	7.62(300mil)	7
18	37.5	20.3	24.1	19.6	14.0	7.62(300mil)	8
20	40.2	22.9	25.4	20.8	15.2	7.62(300mil)	9
22	42.9	25.5	26.9	22.1	16.5	10.16(400mil)	10
24	45.0	27.9	24.4	19.6	14.2	7.62(300mil)	11
28	50.3	33.0	26.9	22.5	16.8	10.16(400mil)	13
40	65.5	48.3	42.2	37.6	32.0	25.40(1000mil)	19
64	100.3	82.4	43.2	38.6	33.0	22.86(900mil)	31

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	窄/宽 mil	上座/下座	耐温 °C	Pins/Pitch
26220	214-3339-19-0206	3M	14P 镀金测试下座	300mil	下座	-50~105°C	14P/2.54mm
11607	216-3340-19-0602J	3M	16P 镀金测试下座	300mil	下座	-50~150°C	16Pins/2.54mm
11181	218-3341-00-0602J	3M	18P 镀金测试下座	300mil	下座	-50~150°C	18Pins/2.54mm
11177	220-3342-00-0602J	3M	20P 镀金测试下座	300mil	下座	-50~150°C	20Pins/2.54mm
12197	222-3343-19-0602J	3M	22P 镀金测试下座	400mil	下座	-50~150°C	22Pins/2.54mm
11180	224-1275-19-0602J	3M	24P 镀金测试下座	600mil	下座	-50~150°C	24Pins/2.54mm
27012	224-5240-19-0602J	3M	24P 镀金测试下座	300mil	下座	-50~150°C	24Pins/2.54mm
11147	228-1277-19-0602J	3M	28P 镀金测试下座	600mil	下座	-50~150°C	28Pins/2.54mm
3833	232-1285-39-0602J	3M	32P 镀金测试下座	600mil	下座	-50~150°C	32P/2.54mm



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
 传 真: 台湾: 886-3-5753172
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
 深圳: 86-755-83640655
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com