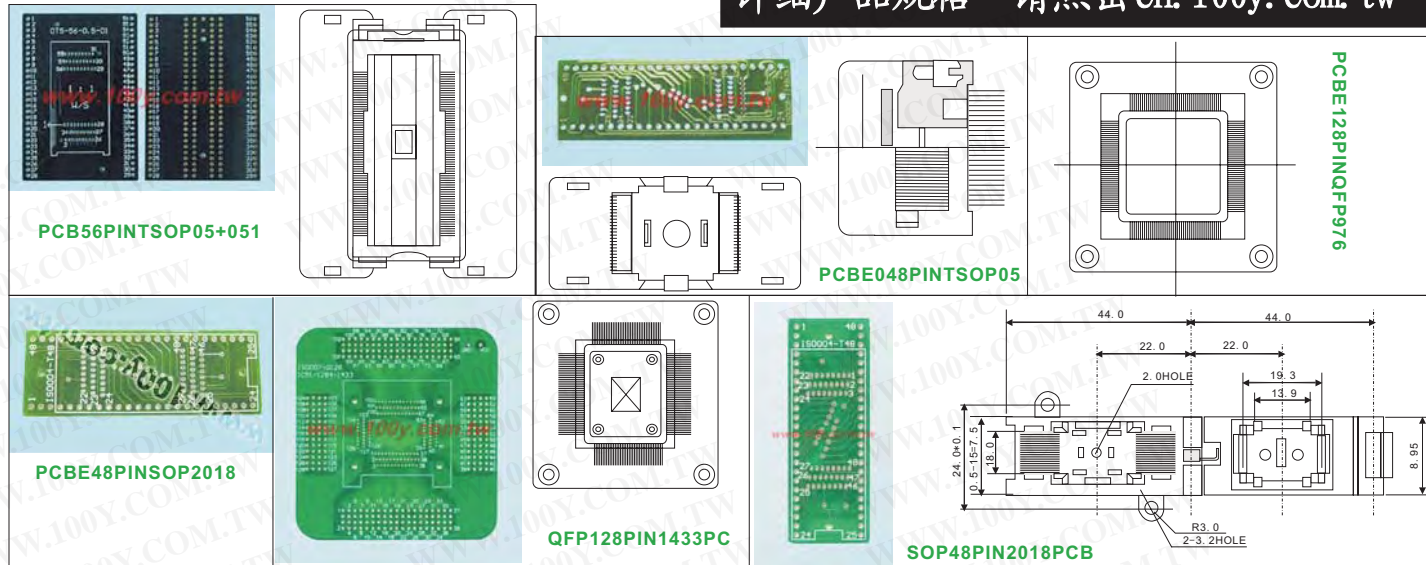


# 晶体+IC座/夹

## SOP/SSOP/TSOP Burn-In/测试座

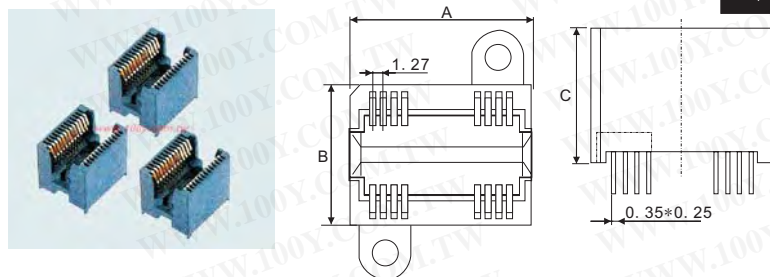
详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



100Y 编号	厂商编号	说明	Pins/Pitch	适用 IC 包装
22340	PCB56PINTSOP05+051	OTS-56-0.5-01 转接板	56P/0.5mm	
22641	PCBCE048PINTSOP05	TSOP to DIP ONE PIECE	48P/0.5Pitch	TSOP
19511	PCBCE128PINQFP976	FOR IC51-1284-976-2	128P/0.8mm	IC51-1284-976-2
42001	PCBCE48PINSOP2018	TSOP-48 PCB 转接座	48P	
17559	QFP128PIN1433PC	IC51-1284-1433-10 PC 板	128P	
17221	SOP48PIN2018PCB	IC51-0482-2018 PCB		

## SOJ Burn-In/测试座

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



PART NUMBER	ROW SPACING	NO. OF KEADS	DIAMNSIONS		
			A	B	C
IC107-4204-G	400	42	30.3	18.0	15.0

### 特点:

接点电阻: 30MΩ max. at 10mA/20mV (Initial)  
 绝缘电阻: 1,000 MΩ minimum at 500VDC  
 电介质承压: 700VAC for 1 minute  
 操作温度: -55°C ~ +170°C

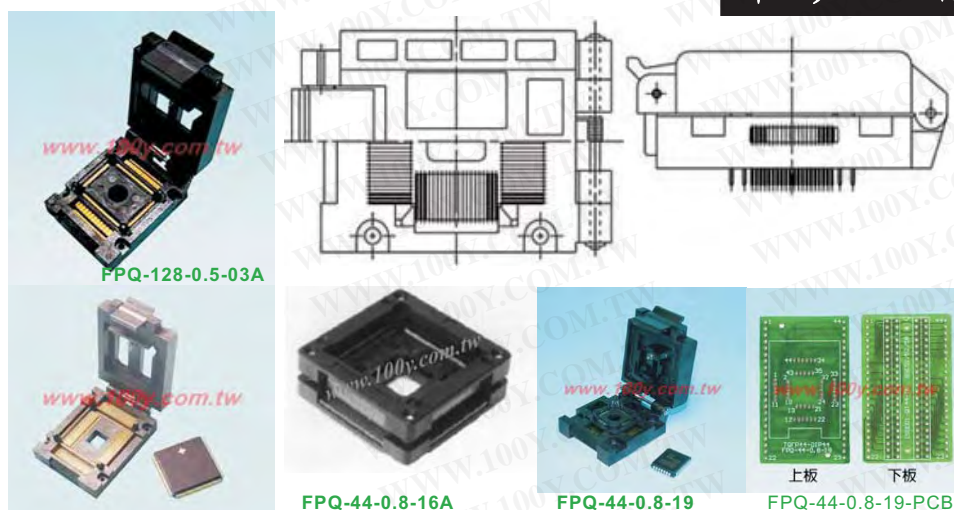
### 材质:

绝缘体: PEI (Glass filled)  
 UL94V-0  
 接点: 镀铜  
 镀层: 镀金

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Pins/Pitch	耐温°C
11401	IC107-4204-G	YAMAICHI	SOJ Burn-In/Test 脚座	42Pins	170

## QFP/FPQ Burn-In/测试座

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



### 材质:

Body: PEI, PES /  
 Contact: BeCu, SnNiCu, Au plating (Ni-base)

### 特点:

接点电阻: Initial 30m (At 10mA)  
 最大电压: AC700V RMS (for 1 minute)  
 \* Below 0.5mm Pitch  
 AC500V RMS (for 1 minute)  
 绝缘电阻: 1,000ΩM or higher (At DC 500V)  
 电流规定值: 1A  
 终端反拉力: 0.5kg (1 minute)  
 绝缘体: Min. 10,000 times (Mechanical)  
 操作温度范围: -60°C ~ +150°C

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Pins/Pitch	耐温°C	适用 IC 包装
12673	FPQ-128-0.5-03A	ENPLAS	FPQ-128P 测试角座	128Pins	-65°C ~ +150°C	
28777	FPQ-128-0.5-08	ENPLAS	FPQ-128P IC 测试座	128Pins / 0.8mm	-65°C ~ +150°C	FPQ
19465	FPQ-128-0.8-05	ENPLAS	FPQ-128P IC 测试座	128Pins / 0.5mm	-65°C ~ +150°C	FPQ



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