

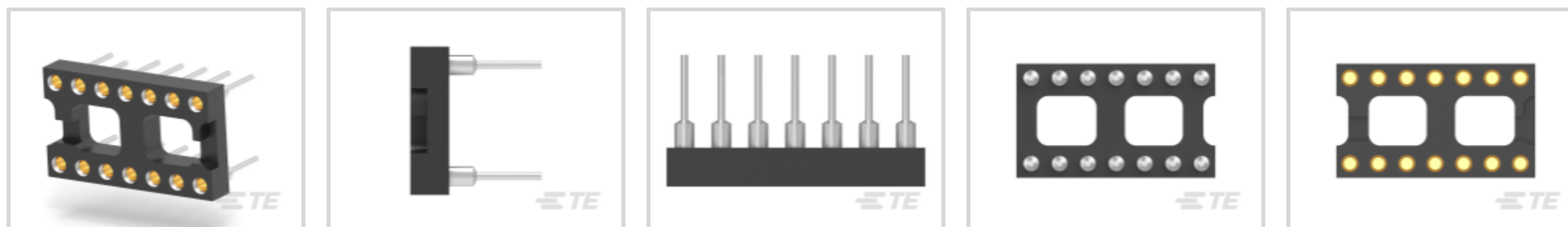
# DIP 插座：标准，冲压成型，开放式，镀金



[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 接口插槽 > IC 插座 > DIP 插座

DIP 插座标准尺寸连接器采用开放式框架冲压成型加工方式，采用垂直 PCB 安装方向，中心线间距为 2.54 mm。端子插接区域镀金。



## 产品特性

### 产品类型特性

连接器系统	板到部件
连接器和端子端接到	印刷电路板

### 结构特性

行数	2
PCB 安装方向	垂直
位数	8, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 28, 32, 40, 48

### 电气特征

绝缘电阻 (MΩ)	5000
接触电阻 (mΩ)	10

### 主体特性

套管材料	铜, 黄铜
套管电镀材料	金, 锡, 锡铅
框架种类	分段套管, 开式
连接器外形	标准

### 接触件特性

接合接触类型	四指
IC 插座类型	DIP
端子类型	插针
PCB 端子端接区域电镀材料	金, 锡, 锡铅
端子基材	铍铜合金, 铍铜合金
端子制造	冲压成形

端子接触部电镀材料	金
-----------	---

端子接合区域电镀材料厚度 (μin)	5, 20, 25
--------------------	-----------

端子额定电流 (最大值) (A)	3
------------------	---

### 端接特性

端接柱体和尾部长度 (mm)	3.18
----------------	------

端接柱体和尾部长度 (in)	.125
----------------	------

PCB 端接方法	通孔 - 焊接
----------	---------

### 机械附件

接合对准类型	极化, 极化
--------	--------

接合对准	带有
------	----

连接器安装类型	板安装
---------	-----

### 壳体特性

外壳材料	热塑性, 热塑性聚酯, 聚酯
------	----------------

壳体颜色	黑色
------	----

中心线 (间距) (mm)	2.54
---------------	------

中心线 (间距) (in)	.1
---------------	----

### 尺寸

PCB 的外形高度 (mm)	2.67
----------------	------

PCB 的外形高度 (in)	.105
----------------	------

产品长度 (mm)	10.16, 17.78, 20.32, 22.86, 25.4, 27.94, 30.48, 35.56, 40.64, 50.8, 60.96
-----------	---

产品长度 (in)	.4, .7, .8, .9, 1, 1.1, 1.2, 1.4, 1.6, 2, 2.4
-----------	---

行间距 (mm)	10.16, 15.24, 7.62
----------	--------------------

行间距 (in)	.3, .4, .6
----------	------------

### 使用环境

工作温度范围 (°C)	-55 - 105, -55 - 125
-------------	----------------------

工作温度范围 (°F)	-67 - 221, -67 - 257
-------------	----------------------

### 操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

### 行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

### 包装特性



每盒管数	100, 160, 40
封装数量	10, 12, 15, 17, 20, 22, 24, 26, 30, 34, 60
封装方法	Tube, 盒和管

**其他**

每管数量	12, 15, 17, 20, 24, 26, 30, 34, 60
------	------------------------------------

**参考编号**

TE 内部编号	CAT-D625-80007
---------	----------------

[查看下一页产品](#)

