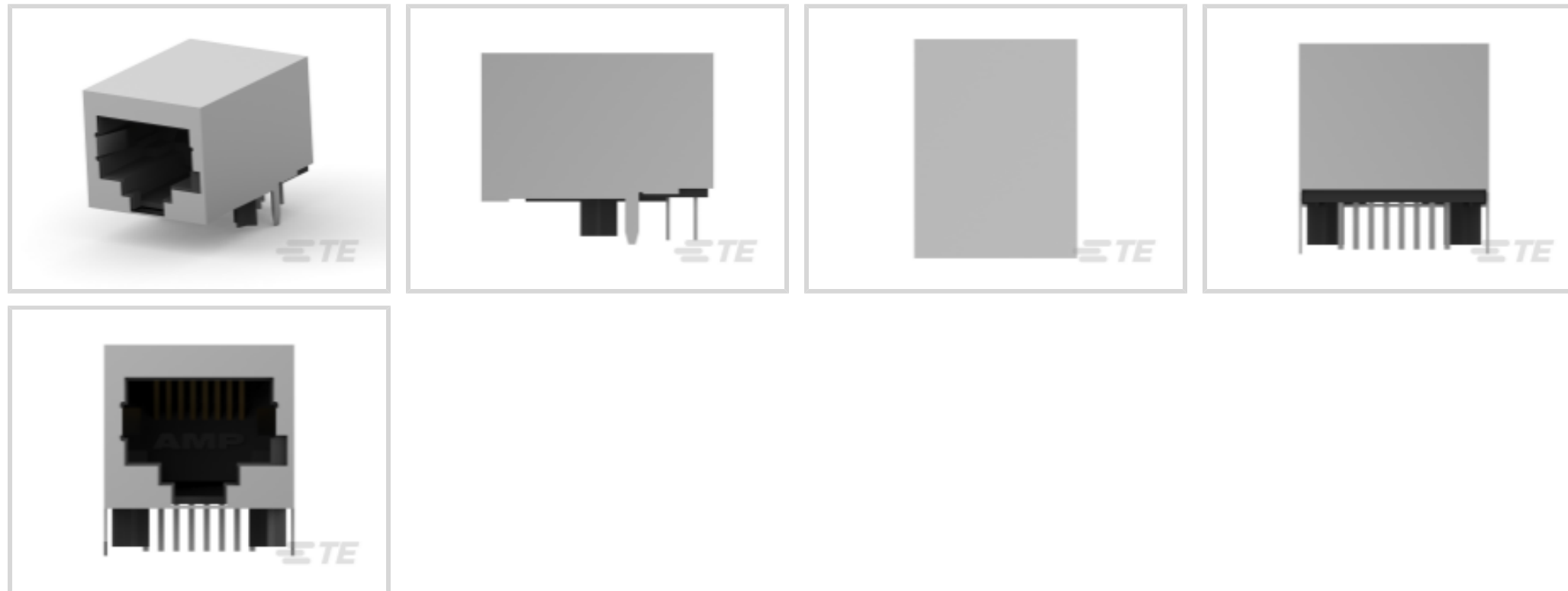


[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 模块化插座和插头 > RJ45 连接器



模块化插座和插头接口类型: RJ45

端口配置: 单端口

端口矩阵配置: 1 x 1

模块化插座和插头产品: RJ 型插座和插头

连接器端子密度: 标准

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器产品类型	连接器组件
模块化插座和插头接口类型	RJ45
模块化插座和插头产品	RJ 型插座和插头
模块化连接器种类	插座
接地选项	PCB 接地
连接器和端子端接到	印刷电路板

### 结构特性

PCB 接地片数量	2
状态指示灯类型	非照明
端口配置	单端口
端口矩阵配置	1 x 1
连接器端子密度	标准
位数	8
装载位置数量	8
PCB 安装方向	直角

### 主体特性

PCB 接地片位置	-3.05 mm[-.12 in]
屏蔽电镀材料	镍打底镀锡
屏蔽材料	铜合金
模块化插座插销方向	标准 - 下锁闭
连接器外形	标准

### 接触件特性

端子底板材料	镍
PCB 端子端接区域电镀材料	锡
端子额定电流 (最大值)	.2 A, 1.5 A
端子接触部电镀材料	金
端子基材	磷青铜
端子接合区域电镀材料厚度	1.27 $\mu$ m[50 $\mu$ in]

### 端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 焊接
端接柱体和尾部长度的长度	3.56 mm[.14 in]

### 机械附件

面板安装特性	带有
连接器安装类型	板安装

### 壳体特性

接合入口位置	侧
中心线 (间距)	1.02 mm[.04 in]
壳体颜色	黑色
外壳材料	尼龙

### 尺寸

PCB 厚度 (建议)	1.57 mm[.062 in]
连接器高度	13.63 mm[.537 in]

### 使用环境

工作温度范围	-40 – 85 °C[-40 – 185 °F]
--------	---------------------------

### 操作/应用

屏蔽	是
----	---



电路应用

Signal

### 行业标准

UL 阻燃性等级

UL 94V-0

性能类别

5e 类

### 包装特性

封装数量

80

封装方法

Tray, 盒和托盘

### 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU

符合

欧盟ELV指令2000/53/EC

符合

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令

没有超出阈值的受限材料

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006

欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)  
SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)  
不含REACH SVHC

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl &gt; 900 ppm。

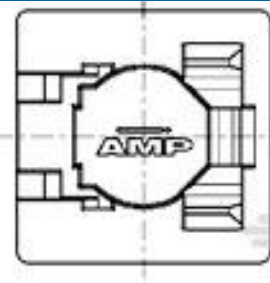
焊接工艺能力

波峰焊接可达到 265°C

#### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质(SVHC)的信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

### 配套部件



TE 产品编号 188729-1  
8P.COVER/SOLD.STOP

TE 产品编号 1521003-2  
CAT 5E CABLE ASSY, 8 POS RJ45

## 客户还购买了



TE 产品编号4-338313-2  
9POS.HD-20 REC.ASSY



TE 产品编号1658527-7  
622-1641LF FEM SOCKET,LEAD FREE



TE 产品编号1658723-2  
ASSY SFP CAGE 1X4 SOLDER TAIL



TE 产品编号5557785-1  
MJ,8POS,R/A,LPF



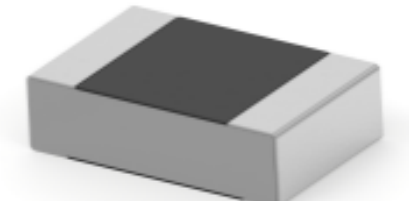
TE 产品编号1-338084-3  
4P.INV.MOD.JACK,PCB



TE 产品编号1-338086-3  
6/6 INV.MOD JACK



TE 产品编号160917-4  
FF 250 REC 1-2.5MM2 TPPB



TE 产品编号1614883-9  
CPF0805 200K 0.1% 25PPM 5K RL



TE 产品编号240651-9  
BLADE, SLUG

TE 产品编号2311170-1  
zSFP+ STACKED 2X1 RECEPTACLE ASSEMBLY

## 文档

### 产品图纸

[MJ ASSY,8POS,R/A,SHLD,CAT5e](#)

英文版本

### CAD 文件

下载查看

[ENG\\_CVM\\_6116526-1\\_B1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看



[ENG\\_CVM\\_6116526-1\\_B1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_6116526-1\\_B1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**3D PDF**

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

---

### 数据表/目录页

[82066 - Modular Jacks and MRJ21 Product catalog - Single Port Modular Jacks section](#)

英文版本

[1-1773464-9\\_MODULAR\\_JACKS\\_SINGLE\\_PORT\\_PCB\\_MOUNT](#)

英文版本

---

### 产品规格

**应用规格**

英文版本

---

### 机构认证

**UL 报告**

英文版本