

1274659-1 × 停产

TE 内部编号 1274659-1

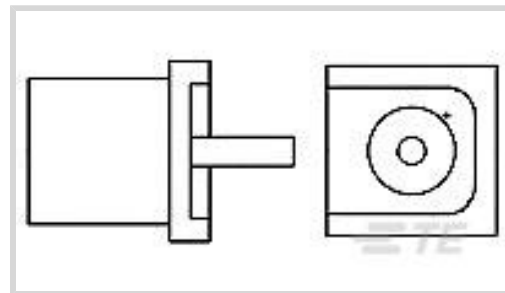
TE 内部产品描述 MCX PCB JACK

MCX Connector: Jack, Vertical, 50 Ohm

[在 TE 官网查看>](#)



[连接器](#) > [射频连接器](#) > [同轴连接器](#) > MCX Connector: Jack, Vertical, 50 Ohm



射频接口: MCX

射频连接器种类: 插座

射频连接器插接外直径 (近似值): 3.07 mm [.121 in]

阻抗: 50 Ω

射频连接器耦合机制: 螺纹

[所有 MCX Connector: Jack, Vertical, 50 Ohm \(5\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器形状	圆形
射频接口	MCX
射频连接器种类	插座
连接器系统	缆到板
可密封	否
连接器和端子端接到	印刷电路板

### 结构特性

PCB 安装方向	垂直
位数	1
同轴端子数	1

### 电气特征

阻抗	50 Ω
----	------

### 主体特性

主体材料	黄铜
主体电镀材料	金

### 接触件特性

射频连接器中心端子底板材料	铜, 镍
	1397 μin

射频连接器中心端子电镀材料	金
射频连接器中心端子材料	铍铜合金

### 端接特性

端接柱体和尾部长度的	2.79 mm[.109 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接

### 机械附件

PCB 安装固定	不带
射频连接器耦合机制	螺纹
连接器安装类型	板安装
射频端子吸附方法	机械
制动器	不带

### 尺寸

PCB 的外形高度	6.02 mm[.237 in]
射频连接器插接外直径 (近似值)	3.07 mm[.121 in]

### 使用环境

工作温度范围	-65 – 165 °C[-85 – 329 °F]
--------	----------------------------

### 操作/应用

工作频率	6 GHz
------	-------

### 包装特性

封装方法	Carton
------	--------

### 其他

电介质材料	PTFE
-------	------

### 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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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)	受限材料超出阈值
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)

超过限值的SVHC：

Pb (3.7% in Component Part)

物品安全使用说明：  
使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可以，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。

卤素含量

低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

焊接工艺能力

通孔回流焊可达到 260°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>

客户还购买了



TE 产品编号980286-000  
242W042-25-0



TE 产品编号918455-000  
RBD-75-S-00



TE 产品编号293973-000  
TXR40AB00-1612AI



TE 产品编号900469-000  
RBD-50-M-00



TE 产品编号806677-000  
214A032-25-0



TE 产品编号554173-000  
TXR40AB00-1406AI



TE 产品编号658819-000  
TXR40AB00-1006AI



TE 产品编号165805-000  
D-602-0144



TE 产品编号430079-000  
7528A5314-0



TE 产品编号4451903001  
0024A0311-0

文档



**产品图纸**

MCX PCB JACK

英文版本

**CAD 文件**

3D PDF

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_1274659-1\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_1274659-1\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_1274659-1\\_A.3d\\_stp.zip](#)

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**

[1307191 RF Coax Products Catalog](#)

英文版本