



连接器 > 射频连接器 > 同轴连接器 > MMCX Plug Connector



射频接口: MMCX

射频连接器种类: 插头

射频连接器插接外直径 (近似值): 2.7 mm [.106 in]

阻抗: 50 Ω

射频连接器耦合机制: 推入式

[所有 MMCX Plug Connector \(3\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

射频接口	MMCX
射频连接器种类	插头
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	镍
射频连接器中心端子电镀材料	金 (Au)
射频连接器中心端子材料	黄铜

### 端接特性

PCB 端接方法	表面贴装
端接柱体和尾部长度的长度	3 mm[.118 in]

### 机械附件

射频连接器耦合机制	推入式
连接器安装类型	面板安装
射频端子吸附方法	机械
制动器	不带

### 尺寸

PCB 的外形高度	4.5 mm[.177 in]
射频连接器插接外直径 (近似值)	2.7 mm[.106 in]

### 操作/应用

工作频率	6 GHz
------	-------

### 包装特性

封装方法	Bag
------	-----

### 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: 2025年1月 (247) SVHC候选清单的声明更新至: 2021年7月 (219) 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。如果可能，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 - 每种匀质材料的 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

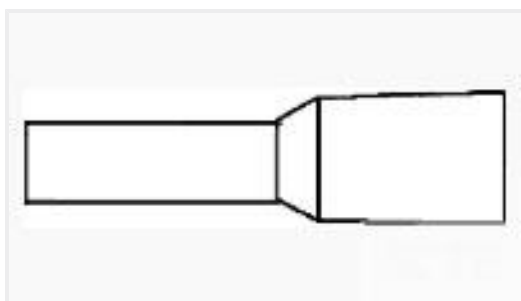
产品合规免责声明

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1408149-1  
MMCX RT ANGLE PLUG - CRIMP ATT



TE 产品编号2-966067-5  
FER,WIRE,PL SLV,10.00/8,L18,RED,LP



TE 产品编号338728-8  
MICROM. MOB SMD CON



TE 产品编号8-34158-1  
TERMINAL,PG R 16-14 6



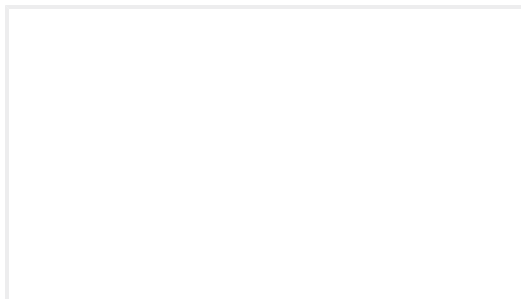
TE 产品编号9-1625868-3  
RP 2A 0.25W 48R7 0.1% 25PPM 1K RL



TE 产品编号5-2176325-2  
CRGP 0402 180K 1%



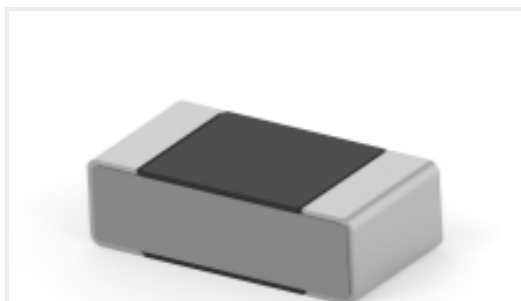
TE 产品编号2-1879352-7  
RR02 5% 3R9 AMMO



TE 产品编号3-2172093-2  
M8.MALE.PNLREAR.4POS.RA.PCBSTND.SHLD



TE 产品编号4-1879233-6  
SMW5 7R5 5%



TE 产品编号8-1879132-9  
RN 0402 18K7 0.1% 10PPM 5K RL

文档

产品图纸



## MMCX STRAIGHT PCB PLUG

英文版本

---

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1408496-1\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1408496-1\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1408496-1\\_B.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

[MCX Connectors](#)

英文版本

---

### 产品规格

[产品规格](#)

英文版本