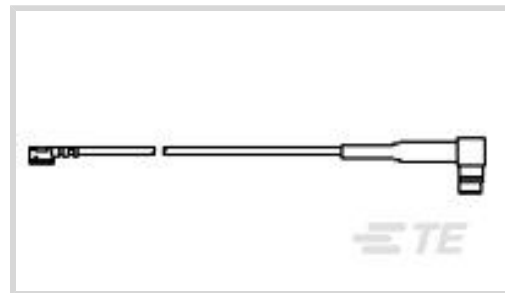




电缆组件 > 射频电缆组件



连接器类型 (A 端) : UMCC 插头

电缆组件长度: .2 m [.66 ft]

工组温度范围: -40 – 90 °C

连接器类型 (B 端) : MMCX 插头

线束类型: UMCC 到 MMCX

产品特性

产品类型特性

| | |
|-------------|-------------|
| 同轴电缆类型 | 1.37mm 同轴 |
| 连接器类型 (A 端) | UMCC 插头 |
| 连接器类型 (B 端) | MMCX 插头 |
| 线束类型 | UMCC 到 MMCX |

电气特征

| | |
|------|--------|
| 绝缘电阻 | 500 MΩ |
| 工作电压 | 60 VAC |
| 阻抗 | 50 Ω |

信号特征

| | |
|------|------|
| 传播速度 | 70 % |
|------|------|

主体特性

| | |
|--------|-----|
| 导体电镀材料 | 银 |
| 应力消除类型 | HST |
| 屏蔽电镀材料 | 银 |
| 屏蔽材料 | 铜 |
| 导体材料 | 铜 |

接触件特性

| | |
|--------|---------|
| 中心端子电镀 | 金 |
| 端子基材 | 磷青铜, 黄铜 |

机械附件

| | |
|------|------|
| 接合直径 | 2 mm |
|------|------|

尺寸

| | |
|------|------------------|
| 插配高度 | 2.5 mm |
| 电缆外径 | 1.37 mm[.054 in] |

使用环境

| | |
|--------|-------------|
| 工组温度范围 | -40 – 90 °C |
|--------|-------------|

操作/应用

| | |
|------|-----------|
| 屏蔽 | 是 |
| 工作频率 | 0 – 6 GHz |

其他

| | |
|--------|--------------|
| 电介质材料 | FEP |
| 电缆组件长度 | .2 m[.66 ft] |

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 | 未进行合规性审核 |
| 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: 2008年10月（15） 超过限值的SVHC： Not Yet Reviewed |
| 卤素含量 | 尚未进行卤素含量审核 |
| 焊接工艺能力 | 尚未进行焊接工艺可能性审核 |

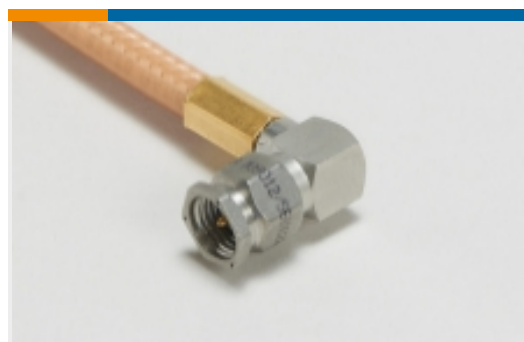
产品合规免责声明

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目前提供的物品中高度关注物质含量(SVHC)信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)“物品中物质的要求指南”(2011年4月第2版)，在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定(也被称为O5A: Once An Article Always An Article)，对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”(2017年6月第4版)完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

该系列中的其他产品 | UMCC



同轴连接器(3)

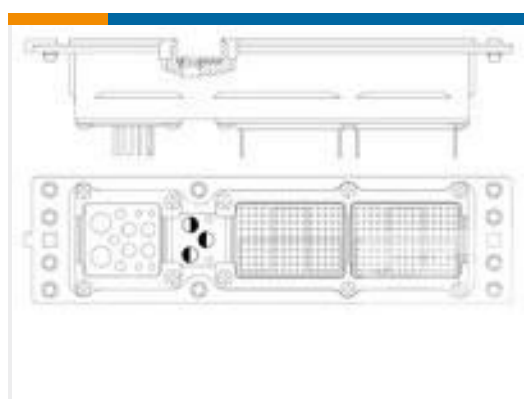


射频电缆组件(7)

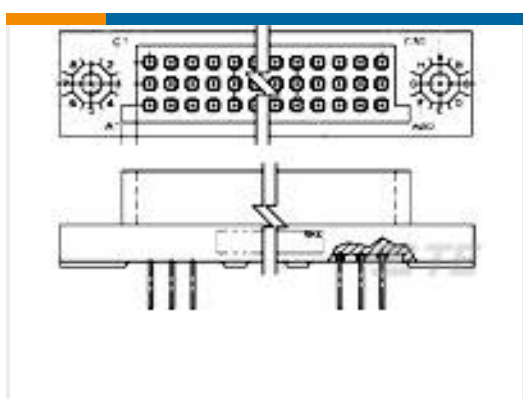
客户还购买了



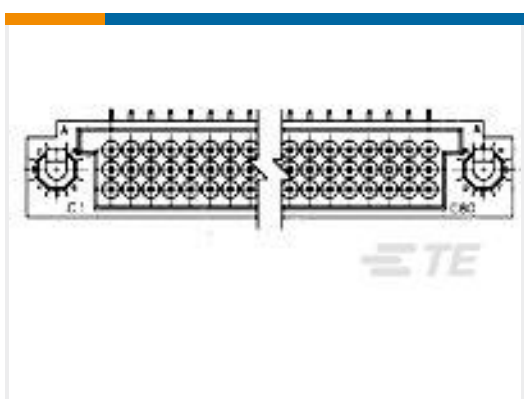
TE 产品编号YDTS20F21-39SCV001
RECP ASSY



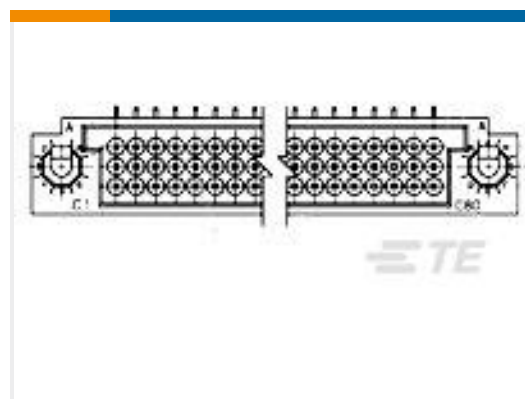
TE 产品编号1757964-2
A600 SZ 2 RCPT 150/150/13C2



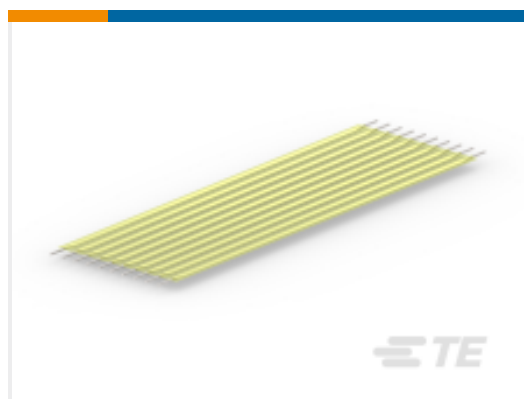
TE 产品编号446853-5
3ROW BOX REC 165P 100CLSEALED



TE 产品编号448007-2
3 ROW BOX PIN 210 POS R/A



TE 产品编号448008-1
3 ROW BOX PIN 180 POS R/A S/L



TE 产品编号3-1437193-0
FST140569621 FST-24A-22V4



TE 产品编号5-1617352-3
JMGSCDD-5PW=M39016/43-049P



TE 产品编号1617122-6
JMACD-18XLS = M39016/15-104L



TE 产品编号4-1617352-0
JMGSCD-6MW=M39016/42-050M

文档

产品图纸

C/A, UMCC TO MMCX R/A PLUG, 1.37 MM OD

英文版本

数据表/目录页



[UMCC - Ultraminiature Coax Connector & Cable Assembly Series Datasheet 1-1773441-5](#)

英文版本

[UMCC Ultraminiature Coax Connector and Cable Assembly Series](#)

英文版本