



连接器 > 电路连接器 > 标准圆形连接器



位数: 19

外壳基材: 黄铜

圆形连接器绝缘材料类型: LCP (液晶聚合物)

圆形连接器壳体尺寸: M14

端子预装: Yes

## 产品特性

### 产品类型特性

|         |       |
|---------|-------|
| 产品类型    | 连接器组件 |
| 圆形连接器种类 | 母端    |
| 外壳类型    | 金属    |

### 结构特性

|      |     |
|------|-----|
| 键控   | B   |
| 位数   | 19  |
| 端子预装 | Yes |

### 主体特性

|             |             |
|-------------|-------------|
| 外壳基材        | 黄铜          |
| 圆形连接器绝缘材料类型 | LCP (液晶聚合物) |

### 接触件特性

|        |    |
|--------|----|
| 端子布局方式 | 圆形 |
|--------|----|

### 机械附件

|        |      |
|--------|------|
| 接合固定类型 | 螺纹连接 |
| 接合对准   | 带有   |
| 接合对准类型 | 键控   |
| 接合固定   | 带有   |

### 壳体特性



|           |      |
|-----------|------|
| 圆形连接器壳体尺寸 | M14  |
| 定位监控      | 270° |

### 使用环境

|        |              |
|--------|--------------|
| 工组温度范围 | -50 – 150 °C |
|--------|--------------|

### 包装特性

|      |    |
|------|----|
| 封装数量 | 30 |
|------|----|

## 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                                      | 不符合   |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC                                       | 未进行合规性审核  |
| 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)<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2017年7月 (174)<br>不含REACH SVHC |
| 卤素含量  | 低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC                                     |
| 焊接工艺能力  | 可用锡/铅焊料进行手焊   |

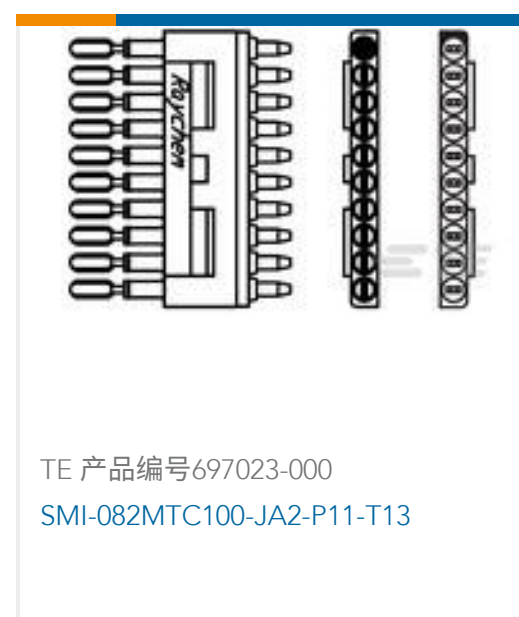
#### 产品合规免责声明

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



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

[Bayonet 19P Rece PS S-Tail Cont KIT/B](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2174217-3\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2174217-3\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2174217-3\\_B.3d\\_stp.zip](#)

英文版本



**数据表/目录页**

**Metal-Shell Micro Circular Connectors**

英文版本

---

**产品规格**

**应用规格**

日语