

1734328-1 ✓ 有效

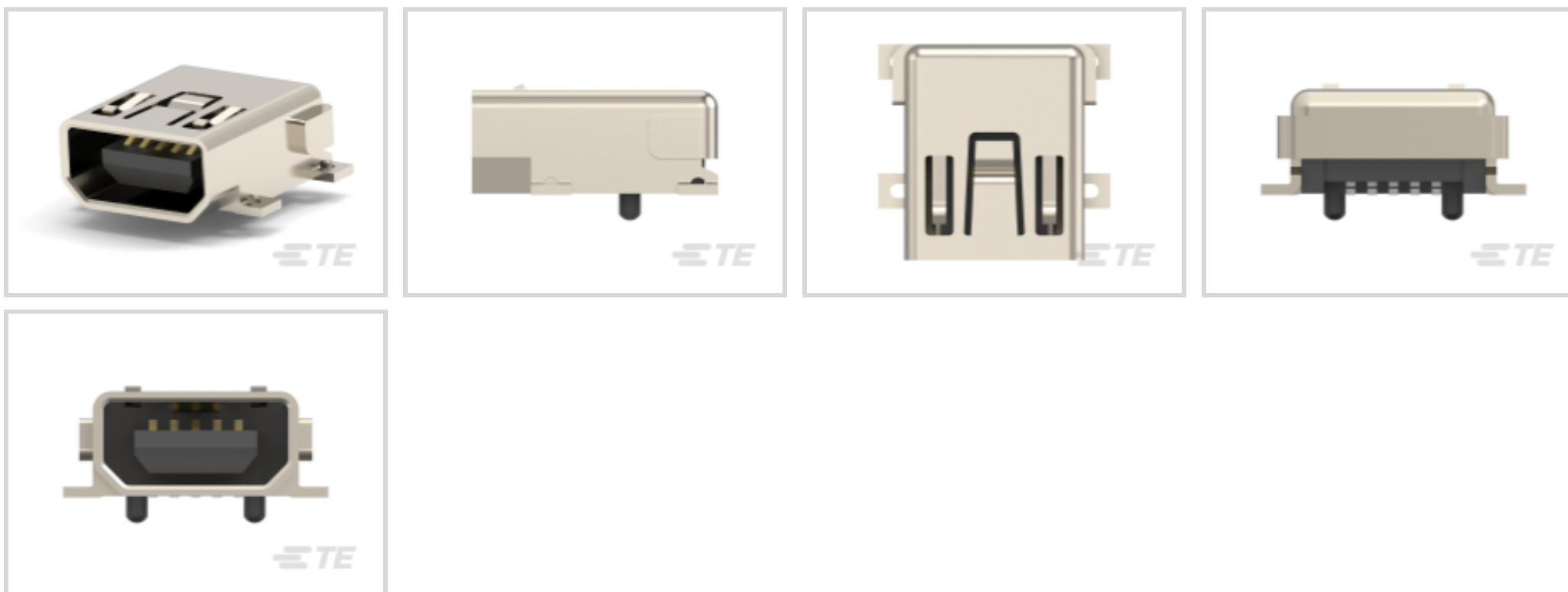
TE 内部编号 1734328-1

USB Connectors, A/B, 2.0, Mini Profile, Receptacle, 1 Port, Top, Right Angle, Tray, Flush, Surface Mount, Cable-to-Board, 5000, 5 Position

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 音频和视频连接器 > USB 连接器



USB 适配器类型: A/B

USB 版本: 2.0

连接器外形: 小型

连接器和壳体类型: 母端, 母端

端口数量: 1

## 产品特性

### 产品类型特性

整体式锁销	不带
USB 适配器类型	A/B
USB 版本	2.0
连接器和壳体类型	母端, 母端
连接器系统	缆到板
连接器和端子端接到	印刷电路板
USB 连接器类型	Mini USB 2.0 AB 型

### 结构特性

端口数量	1
位数	5

### 主体特性

偏移	0 mm
外壳电镀材料	镍
连接器外形	小型

### 接触件特性

端子接合区域电镀材料厚度	.76 μm[29.92 μin]
端子接触部电镀材料	金
端子额定电流（最大值）	1 A

### 端接特性

端接柱体和尾部长度	1.15 mm[.045 in]
PCB 端接方法	表面贴装

### 机械附件

锁定特性	带有
PCB 安装对准类型	定位柱
PCB 安装位置	顶部
PCB 连接器固定	齐平
PCB 安装固定类型	压紧
连接器安装类型	板安装

### 壳体特性

外壳材料	PA 9T
壳体颜色	黑色
主体方向	直角
中心线（间距）	.8 mm[.031 in]

### 尺寸

PCB 厚度（建议）	1.57 mm[.062 in]
------------	------------------

### 使用环境

焊接温度（最大值）	260 °C[500 °F]
插接周期（最大值）	5000
工作温度范围	-40 – 85 °C[-40 – 185 °F]

### 操作/应用

无卤素	否
电路应用	电源和信号

### 行业标准

湿度敏感度级别	1
工业标准	USB 2.0
UL 阻燃性等级	UL 94V-0

## 包装特性

封装数量	150
封装方法	Tray

## 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: 2023年6月 (235) 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	回流焊接可达到 260°C

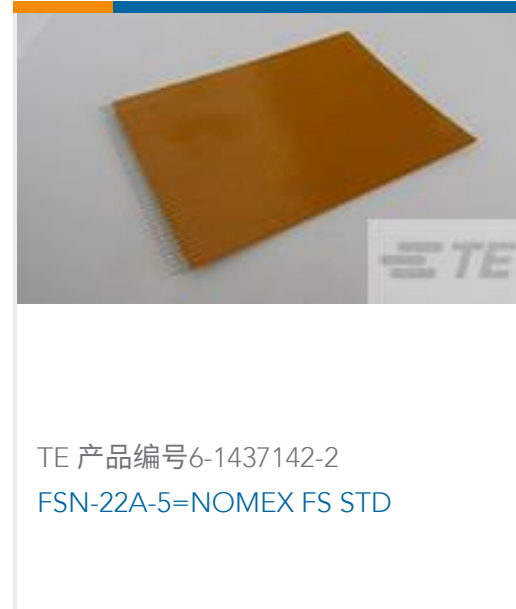
### 产品合规免责声明

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>

## 配套部件



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

Mini USB AB R/A,Rcpt,SMT,TRAY

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1734328-1\\_D.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1734328-1\\_D.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1734328-1\\_D.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 产品规格

产品规格

英文版本