



连接器 > 音频和视频连接器 > USB 连接器



USB 适配器类型: A

USB 版本: 2.0

连接器外形: 标准

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

USB 适配器类型	A
USB 版本	2.0
连接器和壳体类型	母端, 母端
连接器系统	线到线
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆
USB 连接器类型	USB 2.0 A 型

### 结构特性

端口数量	1
位数	4

### 主体特性

外壳电镀材料	镍打底镀锡
连接器外形	标准

### 接触件特性

端子接合区域电镀材料厚度	.76 $\mu$ m[29.92 $\mu$ in]
--------------	-----------------------------

端子接触部电镀材料	金
端子额定电流（最大值）	1.5 A

### 机械附件

锁定特性	带有
PCB 安装位置	电缆安装
PCB 安装固定类型	无
连接器安装类型	电缆安装（自由悬挂）

### 壳体特性

外壳材料	锌冲模压铸, 锌冲模压铸
主体方向	直式

### 使用环境

焊接温度（最大值）	350 °C[662 °F]
工作温度范围	-55 – 85 °C[-67 – 185 °F]

### 操作/应用

装配工艺特点	无
电路应用	功率、信号和高速数据

### 行业标准

工业标准	USB 2.0
IP 等级	IP67

### 包装特性

封装数量	65
封装方法	Box

### 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: 2019年1月（197） 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

不适合采用焊接工艺

## 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>

## 该系列中的其他产品 | Industrial USB IP67

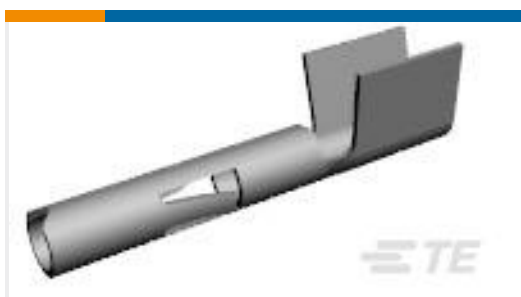


USB 连接器(4)

## 客户还购买了



TE 产品编号1393258-4  
V23047-A1012-A501



TE 产品编号640310-3  
UMNL SOK 12-10 PTPPHBZ



TE 产品编号1-350867-0  
01P UMNL PLUG HSG NATL



TE 产品编号2355443-1  
RJ45 CAT5e PANEL MOUNT SOCKET

## 文档

## CAD 文件

## 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2058364-1\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

## 英文版本

## 3D PDF

## 3D

## 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2058364-1\\_A.3d\\_igs.zip](#)

## 英文版本

## 下载查看



[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2058364-1\\_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**

[1-1773463-4\\_INDUSTRIAL\\_USB\\_CONNECTORS](#)

英文版本

[CONNECTIVITY SOLUTIONS FOR INFOTAINMENT APPLICATIONS](#)

英文版本

---

**产品规格**

[应用规格](#)

英文版本

---

**使用说明书**

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本