

1734091-1 **!** 即将停产

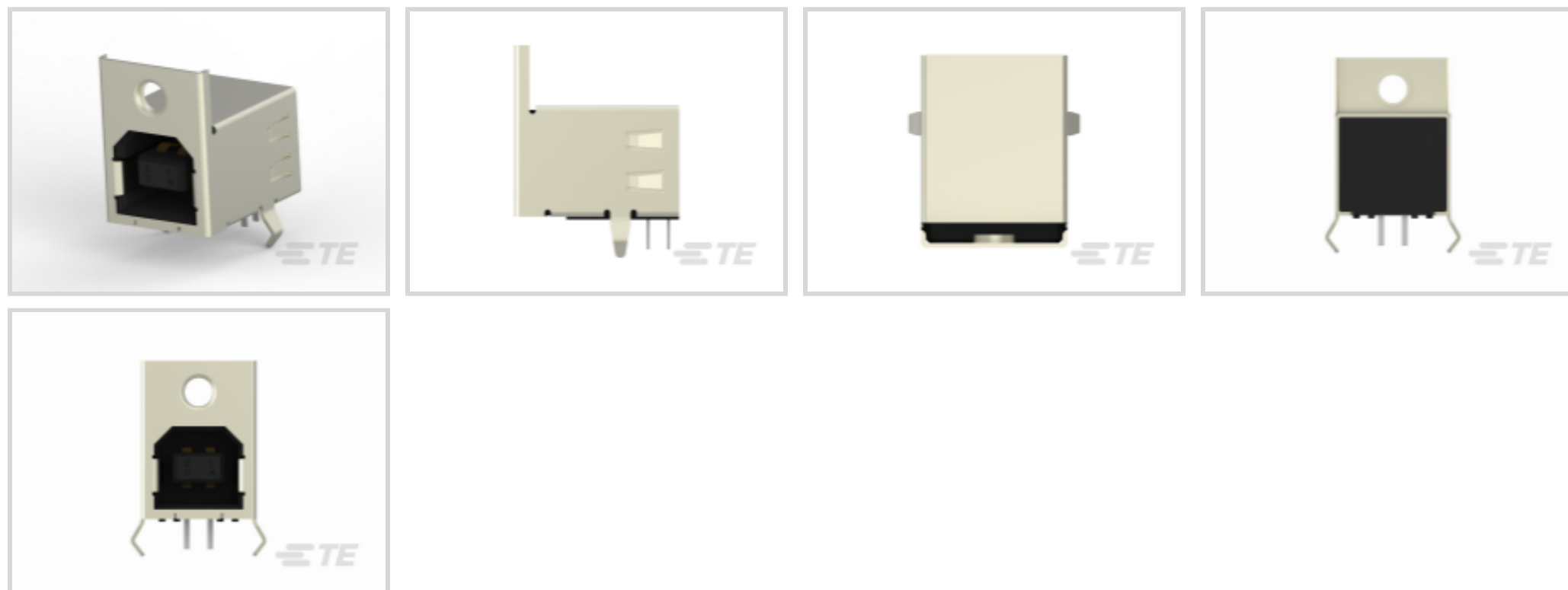
TE 内部编号 1734091-1

TE 内部产品描述 STD USB TYPE B, R/A, T/H, (WITH SHIELD)

[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: B

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

整体式锁销	不带
接地特定类型	M2 螺纹孔
接地选项	面板接地
USB 适配器类型	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	USB 2.0 B 型

### 结构特性

面板接地位置	顶部
端口数量	1
位数	4

### 主体特性

偏移	0 mm
外壳电镀涂层	亮光

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 $\mu\text{m}$ [29.92 $\mu\text{in}$ ]
--------------	---

端子接触部电镀材料	钯镍打底镀金
-----------	--------

端子额定电流 (最大值)	1 A
--------------	-----

### 端接特性

端接柱体和尾部长度	2.91 mm[.115 in]
-----------	------------------

PCB 端接方法	通孔 - 焊接
----------	---------

### 机械附件

锁定特性	带有
------	----

PCB 安装位置	顶部
----------	----

PCB 连接器固定	齐平
-----------	----

PCB 安装固定类型	弯脚
------------	----

面板安装特性类型	法兰, 法兰
----------	--------

连接器安装类型	板安装
---------	-----

### 壳体特性

外壳材料	热塑性
------	-----

壳体颜色	黑色
------	----

主体方向	直角
------	----

中心线 (间距)	2.5 mm[.098 in]
----------	-----------------

### 尺寸

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

### 使用环境

焊接温度 (最大值)	240 $^{\circ}\text{C}$ [464 $^{\circ}\text{F}$ ]
------------	--

插接周期 (最大值)	1500
------------	------

工作温度范围	-55 – 85 $^{\circ}\text{C}$ [-67 – 185 $^{\circ}\text{F}$ ]
--------	---

### 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	100
------	-----

封装方法	Tray, 盒和托盘
------	------------

### 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	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	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7月 (201) 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	波峰焊接可达到 265°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

STD USB TYPE B, R/A, T/H, (WITH SHIELD)

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1734091-1\\_C\\_c-1734091-1-c.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1734091-1\\_C\\_c-1734091-1-c.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1734091-1\\_C\\_c-1734091-1-c.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

Rcpt. ASS'Y USB R/A, Series B.

英文版本

### 产品规格

英文版本

### 产品规格

英文版本