



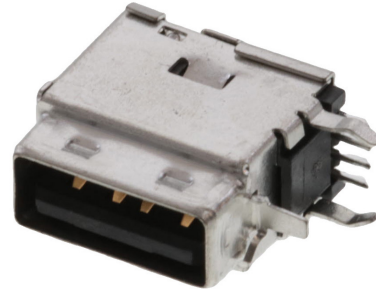
产品编号：[894858001](#)

Product Description : Universal Serial Bus (USB) Shielded I/O Type A Receptacle, Single Upright, Right-Angle, Terminal Length 2.00mm, Without Mylar, 0.76µm Gold (Au) Plating, Tray Package, Lead-Free

系列号：89485

状态：Active

Product Category : I/O Connectors



文件和资源

图纸

[图纸 894858001_sd.pdf](#)

[包装设计图 PK-89485-002-001.pdf](#)

3D 模型和设计文件

[3D模型 894858001_stp.zip](#)

规格

[产品规格 PS-89485-001.pdf](#)

产物环境合规

合规

GADSL/IMDS	Not Relevant
China RoHS	
EU ELV	Not Relevant
Low-Halogen Status	Low-Halogen per IEC 61249-2-21
REACH SVHC	Not Contained per D(2023)3788-DC (14 Jun 2023)
EU RoHS	Compliant per EU 2015/863

多部分产品合规性声明

- Eu RoHS
- REACH SVHC
- Low-Halogen

多部分行业合规性文件

- IPC 1752A Class C

- IPC 1752A Class D
- Molex Product Compliance Declaration
- IEC-62474
- chemSHERPA (xml)

欧盟 RoHS 合格证书

产品详情

常规

状态	活动
类别	I/O Connectors
系列	89485
说明	Universal Serial Bus (USB) Shielded I/O Type A Receptacle, Single Upright, Right-Angle, Terminal Length 2.00mm, Without Mylar, 0.76µm Gold (Au) Plating, Tray Package, Lead-Free
应用	Wire-to-Board
个评论	Without Mylar
元件类型	Receptacle
产品系列	USB Connectors: USB Type-A, USB Type-B, and USB Type-C Plugs and Receptacles
产品名称	USB
标准	USB 2.0
类型	A
UPC	822348695850

机构

CSA	LR19980
UL	E29179

电气

每触点最大电流	1.0A
屏蔽形式	Full Shield
屏蔽	是
电压 - 最大	750V AC (RMS)

物理

回路数 (已载入)	4
电路数 (最多)	4
颜色-树脂	黑色
阻燃性	94V-0
性别	女
锁定插接部位	是
材料 - 接合部位电镀	金牌
材料 - 终端电镀	Tin
材料 - 树脂	High Temperature Thermoplastic
安装方式	Upright
净重	2.259/g
行数	1
方向	Right Angle
包装形式	Tray
面板安装式	否
PC 焊脚长度	2.00mm
PCB 定位器	是
PCB 保持力	是
推荐的 PCB 厚度	1.60mm
间距 - 插配接口	2.00mm, 2.50mm
间距 - 终端界面	1.40mm
最薄镀层 - 接合部位	0.762 μ m
有极性的插配件	是
PCB 极性	是
端口	1
运行温度范围	0° to +50° C
终端界面类型	Through Hole
防水/防尘	否

进程

最长持续时间	5
无铅	WAVE
最大周期	2

最高温度	260
------	-----

This document was generated on Dec 20, 2023