



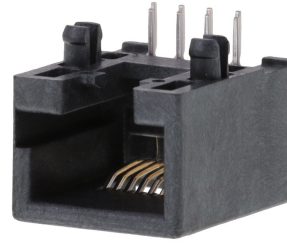
产品编号 : [955012882](#)

Product Description : Modular Jack, Right-Angle, Through Hole, 8/8, Keyed, Low Profile, Tray

系列号 : 95501

状态 : Active

Product Category : Modular Jacks and Plugs



---

## 文件和资源

### 图纸

[图纸 955012882\\_sd.pdf](#)

[包装设计图 PK-95001-001.pdf](#)

### 3D 模型和设计文件

[3D模型 955012882\\_stp.zip](#)

### 规格


[应用规格 AS-85513-001-001.pdf](#)

[产品规格 PS-95501-001.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	Modular Jacks and Plugs
系列	95501
说明	Modular Jack, Right-Angle, Through Hole, 8/8, Keyed, Low Profile, Tray
个评论	Reflow Capable
元件类型	PCB Jack
磁性的	否
性能分类	3
以太网电源 (PoE)	不适用
产品系列	Magnetic and Modular Jacks/Plugs
产品名称	Modular Jack 8/8, RJ45
UPC	822350968423

### 机构

UL	E107635
----	---------

### 电气

每触点最大电流	1.5A
屏蔽	否
电压 - 最大	125V DC

### 物理

衬套颜色	不适用
颜色-树脂	黑色
耐用性(插拔次数) - 最多次数	2500
阻燃性	94V-0

向下 / 向上锁闭	否
插孔高度	11.50mm
插接极性	是
光管/发光二极管	无
材料 - 金属	Copper Alloy
材料 - 接合部位电镀	Gold over Palladium Nickel
材料 - 终端电镀	Tin
材料 - 树脂	High Temperature Thermoplastic
净重	2.200/g
方向	Right Angle (Side Entry)
包装形式	Tray
PCB 定位器	是
PCB 保持力	是
推荐的 PCB 厚度	1.57mm
间距 - 插配接口	1.02mm
间距 - 终端界面	1.27mm
最薄镀层 - 接合部位	0.051 $\mu$ m, 0.600 $\mu$ m
最薄镀层 - 端接	1.905 $\mu$ m
端口配置	1x1
位置/插入的接头	8/8
运行温度范围	-40° to +85° C
终端界面类型	Through Hole
防水/防尘	否
导线/电缆型号	不适用

## 进程

最长持续时间	45
无铅	WAVE
最大周期	1
最高温度	260

## 可配插/可连接使用的产品

### 可配插部件

描述	产品编号
----	------

---

This document was generated on Dec 20, 2023