



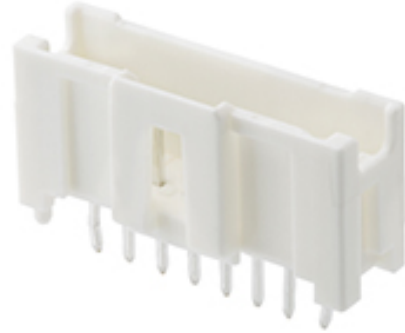
产品编号 : [559320730](#)

Product Description : 2.00mm Pitch MicroClasp Wire-to-Board Header, Single Row, Vertical, 7 Circuits, without PCB Locator

系列号 : 55932

状态 : Active

Product Category : PCB Headers and Receptacles



---

## 文件和资源

### 图纸

[图纸 559320730\\_sd.pdf](#)

### 3D 模型和设计文件

[3D模型 559320730\\_stp.zip](#)

### 规格

[应用规格 561340000-AS-000.pdf](#)

[包装规格 SPK-55932-001-001.pdf](#)

[产品规格 513820000-PS-001.pdf](#)

[产品规格 PS-51382-004-001.pdf](#)

---

## 产物环境合规

### 合规

GADSL/IMDS	Not Relevant
China RoHS	
EU ELV	Not Relevant
Low-Halogen Status	Not 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	PCB Headers and Receptacles
系列	55932
说明	2.00mm Pitch MicroClasp Wire-to-Board Header, Single Row, Vertical, 7 Circuits, without PCB Locator
应用	Signal, Wire-to-Board
元件类型	PCB Header
产品系列	MicroClasp Wire-to-Board System
产品名称	MicroClasp
UPC	800756632438

#### 机构

UL	E29179
----	--------

#### 电气

每触点最大电流	3.0A
电压 - 最大	250V AC (RMS)/DC

#### 物理

断开	否
回路数 (已载入)	7
电路数 (最多)	7
颜色-树脂	Natural
耐用性(插拔次数) - 最多次数	30
先接后断	否

符合灼热丝规范	否
可配插产品指南	否
插接极性	无
锁定插接部位	是
材料 - 接合部位电镀	Tin
材料 - 终端电镀	Tin
材料 - 树脂	Polyester
净重	739.800/mg
行数	1
方向	垂直
包装形式	Tray
PC 焊脚长度	3.20mm
PCB 定位器	否
PCB 保持力	是
推荐的 PCB 厚度	1.60mm
间距 - 插配接口	2.00mm
有护墙的	Fully
可堆叠的	否
运行温度范围	-40° to +105° C
终端界面类型	Through Hole

---

## 可配插/可连接使用的产品

### 可配插部件

描述	产品编号
MicroClasp Single Row Receptacle Housings	<u>51382</u>
MicroClasp-to-MicroClasp Off-the-Shelf (OTS) Cable Assemblies	<u>15136</u>

---