



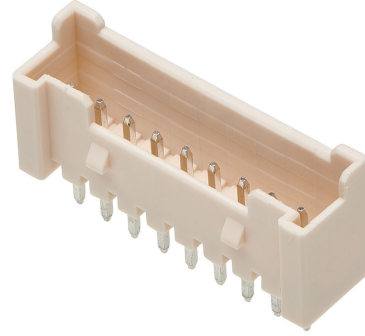
产品编号 : [353620950](#)

**Product Description** : 2.00mm Pitch Sherlock Wire-to-Board Header, Vertical, with Positive Lock, 9 Circuits, with Kinked PC Tails, Natural

系列号 : 35362

状态 : New Business Not Supported

**Product Category** : PCB Headers and Receptacles



---

## 文件和资源

---

### 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(2022)9120-DC (17 Jan 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	New Business Not Supported
类别	PCB Headers and Receptacles
系列	35362
说明	2.00mm Pitch Sherlock Wire-to-Board Header, Vertical, with Positive Lock, 9 Circuits, with Kinked PC Tails, Natural
应用	Signal, Wire-to-Board
元件类型	PCB Header
产品系列	Sherlock Wire-to-Board Connector System
产品名称	Sherlock
UPC	822348259786

#### 机构

CSA	LR19980
UL	E29179

#### 电气

每触点最大电流	2.0A
电压 - 最大	125V

#### 物理

断开	否
回路数 (已载入)	9
电路数 (最多)	9
颜色-树脂	Natural
耐用性(插拔次数) - 最多次数	30
先接后断	否
阻燃性	94V-0
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
插配长度	8.50mm
材料 - 接合部位电镀	Tin

材料 - 终端电镀	Tin
材料 - 树脂	Nylon
净重	0.553/g
行数	1
方向	垂直
包装形式	Bag
PC 焊脚长度	3.30mm
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
间距 - 终端界面	2.00mm
有极性的插配件	是
PCB 极性	否
有护墙的	Partial
可堆叠的	否
运行温度范围	-40° to +105° C
终端界面类型	Through Hole