



产品编号 : 5011892051

Product Description : 1.00mm Pitch, Pico-Clasp Low-Halogen Receptacle Crimp Housing, Dual Row, Inner Positive Lock, 20 Circuits, Gray

系列号 : 501189


状态 : New Business Not Supported

Product Category : Connector Housings

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(2023)8585-DC (23 Jan 2024)
EU RoHS	Compliant per EU 2015/863

多部分产品合规性声明

- Eu RoHS
- REACH SVHC
- Low-Halogen

- 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	Connector Housings
系列	501189

说明	1.00mm Pitch, Pico-Clasp Low-Halogen Receptacle Crimp Housing, Dual Row, Inner Positive Lock, 20 Circuits, Gray
应用	Signal, Wire-to-Board
产品系列	Pico-Clasp Wire-to-Board Connectors
产品名称	Pico-Clasp
UPC	883906340179

机构

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

物理

电路数 (最多)	20
颜色-树脂	灰色
阻燃性	94V-0
性别	Receptacle
符合灼热丝规范	否
锁定插接部位	是
材料 - 树脂	Nylon
净重	151.650/mg
行数	2
包装形式	Bag
面板安装式	否
间距 - 插配接口	1.00mm
间距 - 终端界面	1.00mm
有极性的插配件	是
可堆叠的	否
运行温度范围	-40° to +105° C