



产品编号 : 716612540

系列号 : 71661

Product Category : PCB Headers and Receptacles


Product Description : 1.27mm Pitch EBBI 50D Plug, Right-Angle, Blind Mate, 40 Circuits, 2.79mm PC Tail Length

状态 : New Business Not Supported

文件和资源

产物环境合规

合规

GADSL/IMDS	Compliant with Exemption 44; 34; 33
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	PCB Headers and Receptacles

系列	71661
说明	1.27mm Pitch EBBI 50D Plug, Right-Angle, Blind Mate, 40 Circuits, 2.79mm PC Tail Length
应用	Board-to-Board, Signal, Wire-to- Board
元件类型	PCB Header
产品系列	EBBI 50D Connector System
产品名称	EBBI
UPC	800753303973

机构

CSA	LR19980
UL	E29179

电气

每触点最大电流	1.0A
电压 - 最大	30V

物理

断开	否
回路数 (已载入)	40
电路数 (最多)	40
颜色-树脂	黑色
耐用性(插拔次数) - 最多次数	2000
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	是
插接极性	无
锁定插接部位	无
材料 - 金属	Brass
材料 - 接合部位电镀	金牌
材料 - 终端电镀	Tin
材料 - 树脂	High Temperature Thermoplastic
净重	7.694/g

行数	2
方向	Right Angle
包装形式	Tray
PC 焊脚长度	2.79mm
PCB 定位器	是
PCB 保持力	是
推荐的 PCB 厚度	1.60mm
间距 - 插配接口	1.27mm
间距 - 终端界面	1.27mm
最薄镀层 - 接合部位	0.762 μ m
最薄镀层 - 端接	1.270 μ m
有极性的插配件	是
PCB 极性	是
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

进程

最长持续时间	40
无铅	SMC&WAVE
最大周期	3
最高温度	235