



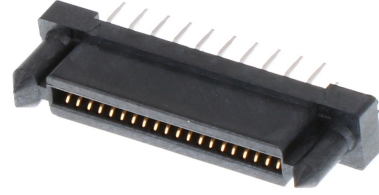
产品编号 : [716607040](#)

Product Description : 1.27mm Pitch EBBI 50D Receptacle, Vertical, Blind Mate, 40 Circuits, 2.79mm PC Tail Length

系列号 : 71660

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(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	New Business Not Supported
类别	PCB Headers and Receptacles
系列	71660
说明	1.27mm Pitch EBBI 50D Receptacle, Vertical, Blind Mate, 40 Circuits, 2.79mm PC Tail Length
应用	Board-to-Board, Signal
元件类型	PCB Receptacle
产品系列	EBBI 50D Connector System
产品名称	EBBI
UPC	800754250641

机构

CSA	LR19980
UL	E29179

电气

每触点最大电流	1.0A
电压 - 最大	30V

物理

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
阻燃性	94V-0
符合灼热丝规范	否
材料 - 金属	Phosphor Bronze
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	2.385/g
行数	2
方向	垂直
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	2.79mm
间距 - 插配接口	1.27mm
最薄镀层 - 接合部位	0.762 μ m
最薄镀层 - 端接	0.254 μ m
PCB 极性	是
运行温度范围	-40° to +105° C
终端界面类型	Through Hole

进程

无铅	SMC&WAVE
最高温度	260