

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [71478-1003](#)
Status: **Active**
Overview: LFH™
Description: 1.27mm Pitch LFH™ Matrix 50 Receptacle, Shielded, 80 Circuits, Vertical, 80 Circuits

Documents:

[3D Model](#) [Product Specification PS-70928 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA LR19980

General

Product Family I/O Connectors
Series [71478](#)
Application Board-to-Board, Wire-to-Board
Component Type Receptacle
Overview LFH™
Product Name LFH™
Type N/A
UPC 800754871150

Physical

Circuits (Loaded) 80
Circuits (maximum) 80
Color - Resin Black
Flammability 94V-0
Lock to Mating Part Yes
Material - Metal Beryllium Copper
Material - Plating Mating Gold
Material - Plating Termination Tin
Material - Resin High Temperature Thermoplastic
Orientation Vertical
PC Tail Length 4.70mm
PCB Retention None
PCB Thickness - Recommended 1.60mm
Packaging Type Tube
Panel Mount Yes
Pitch - Mating Interface 1.27mm
Plating min - Mating 0.762µm
Plating min - Termination 2.540µm
Polarized to Mating Part Yes
Surface Mount Compatible (SMC) Yes
Temperature Range - Operating -20°C to +80°C
Termination Interface: Style Surface Mount
Wire Size AWG N/A

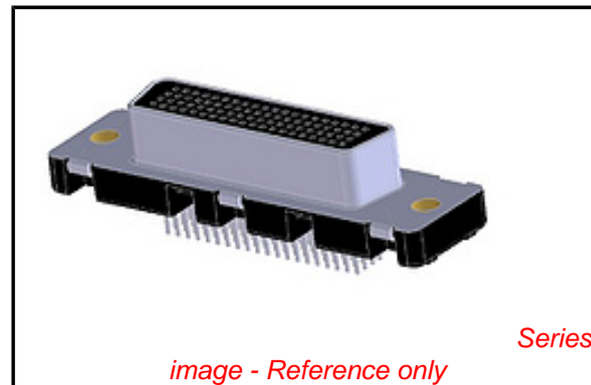
Electrical

Current - Maximum per Contact 1A
Shielded Yes
Voltage - Maximum 40V

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Product Specification PS-70928, RPS-70928-002
Sales Drawing SDA-71478-100*



EU RoHS

China RoHS

Compliance Status

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Low-Halogen Status

Not Reviewed

Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

Search Parts in this Series

[71478Series](#)

Mates With

[71475](#) , [71720](#) , [71747](#)

Use With

[71628](#) Guide Pin, [70982](#) Hex Screw Kit, Guide Sleeve [71629](#) or [71770](#)

This document was generated on 11/27/2012

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9