

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0716261006](#)
Status: **Active**
Overview: LFH™ Interconnect System
Description: 1.27mm Pitch LFH™ Matrix 50 Receptacle, Shielded, 160 Circuits, Vertical

Documents:

[3D Model](#) [Product Specification PS-71626 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA LR19980
 UL E29179

General

Product Family I/O Connectors
 Series [71626](#)
 Application Board-to-Board, Wire-to-Board
 Component Type Receptacle
 Overview [LFH™ Interconnect System](#)
 Product Name LFH™
 Type N/A
 UPC 800754992985

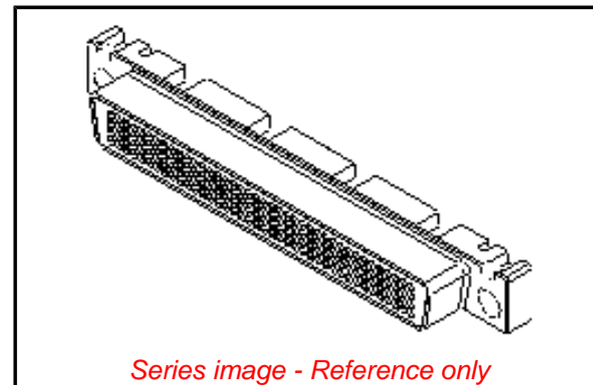
Physical

Circuits (Loaded) 160
 Circuits (maximum) 160
 Color - Resin Black
 Flammability 94V-0
 Keying to Mating Part None
 Lock to Mating Part Yes
 Material - Metal Beryllium Copper
 Material - Plating Mating Gold
 Material - Plating Termination Tin
 Material - Resin High Temperature Thermoplastic
 Net Weight 11.690/g
 Orientation Vertical
 PC Tail Length 4.49mm
 PCB Retention Yes
 PCB Thickness - Recommended 4.60mm
 Packaging Type Tube
 Panel Mount Yes
 Pitch - Mating Interface 1.27mm
 Pitch - Termination 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 Through Hole
 Wire Size AWG N/A

Electrical

Current - Maximum per Contact 1.0A
 Grounding to Panel Yes
 Shielded Yes
 Voltage - Maximum 40V

Material Info



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant with Exemption 6(c)

REACH SVHC

Contains SVHC(2014 December 17): No

Halogen-Free

Status

Low-Halogen

Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
 Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

ELV

Green Image

Not Relevant

Search Parts in this Series

[71626 Series](#)

Mates With

[71624 LFH™ Plug](#)

Use With

[71628 Guide Pin. Guide Sleeve 71629](#) ,
[71771. 70982 Hex Screw Kit](#)

Reference - Drawing Numbers

Product Specification

Sales Drawing

PS-71626

SDA-71626-1****

This document was generated on 07/02/2015

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