

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1731130155](#)
Status: **Active**
Overview: [FCT D-Sub Connectors](#)
Description: FCT High-Density D-Sub Connector, Male, Right-Angle, PCB Through Hole, Gold Plating, with Machined Contacts and Metal Bracket, 44 Circuits

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

General

Product Family	D-Sub Products
Series	173113
Datasheet Order No	987651-6881
Exclude SD Check	Yes
IP Rating	IP20
Overview	FCT D-Sub Connectors
Product Category	D-Sub Connector
Product Name	FCT Products
Type	High Density
UPC	191128142625

Physical

Circuits (Loaded)	44
Circuits (maximum)	44
Color - Resin	Black
Gender	Male
Material - Contact	Copper Alloy
Material - Resin	PBT
Material - Shell	Steel
Net Weight	16.800/g
Number of Rows	3
Orientation	Right-Angle
PC Tail Length	7.98mm
PCB Locator	Yes
PCB Retention	Yes
PCB Thickness - Recommended	1.60mm
Packaging Type	Carton
Panel Mount	Rear
Panel Mount Method	Flange
Pitch - Mating Interface	1.98mm
Pitch - Termination Interface	1.98mm
Plating - Contact	Gold over Nickel
Plating - Shell	Tin
Plating min - Mating	0.800µm
Plating min - Termination	0.800µm
Polarized to Mating Part	Yes
Polarized to PCB	Yes
Ports	1
Shielded	Yes
Temperature Range - Operating	-55° to +130°C
Termination Style	Through Hole
Waterproof / Dustproof	No
Waterproof / Dustproof Type	IP20

Electrical

Current - Maximum per Contact	5.0A
-------------------------------	------



EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant with Exemption 6(c)

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

50 Image

ELV

Not Relevant

RoHS Phthalates

Not Contained

Search Parts in this Series

173113 Series

Mates With

FCT High-Density D-Sub, Size 3, 44 Position, Socket

Material Info

Engineering Number

F25-44P135G0-5979

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing

1731130153-000, 1731131002-000

This document was generated on 09/15/2019

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