

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1451300601](#)
Status: **Active**
Overview: [Nano-Fit Power Connectors](#)
Description: Nano-Fit-to-Nano-Fit Off-the-Shelf (OTS) Cable Assembly, Single Row, 150.00mm Length, 6 Circuits, Black

Documents:

[3D Model](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[3D Model \(PDF\)](#) [Product Literature \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#)

General

Product Family	Cable Assemblies
Series	145130
Application	Power, Wire-to-Board
Assembly Configuration	Dual Ended Connectors
Connector to Connector	Nano-Fit-to-Nano-Fit
Overmolded	No
Overview	Nano-Fit Power Connectors
Product Name	Nano-Fit
Type	Discrete Wire Assembly
UPC	191130118946

Physical

Cable Length	150.00mm
Circuits (Loaded)	6
Color - Resin	Black
Gender	Female-Female
Lock to Mating Part	Yes
Material - Metal	High Conductivity Copper
Material - Plating Mating	Matte Tin
Material - Plating Termination	Matte Tin
Material - Resin	Nylon
Net Weight	9.670/g
Number of Rows	1
Packaging Type	Bag
Pitch - Mating Interface	2.50mm
Plating min - Mating	2.540µm
Plating min - Termination	2.540µm
Single Ended	No
Termination Interface: Style	Crimp or Compression
Wire Insulation Diameter	1.57mm
Wire Size AWG	20
Wire/Cable Type	UL 1061

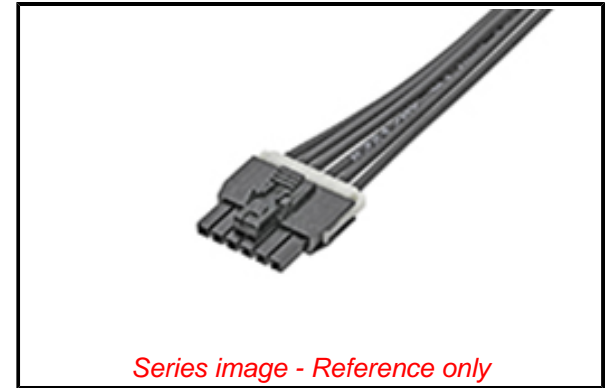
Electrical

Current - Maximum per Contact	6.5A
Voltage - Maximum	250V AC (RMS)

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing	4000095321-000
---------------	----------------



EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per -
ECHA_01_2020 (16
January 2020

Halogen-Free

Status

Not Low-Halogen

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

China ROHS

ELV

RoHS Phthalates

China RoHS

Green Image

Not Relevant

Not Contained

Search Parts in this Series

[145130 Series](#)

Mates With

Nano-Fit Headers [105309](#) , [105311](#) , [105326](#)

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