

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: **5018003031**
Status: **Active**
Overview: Micro IDT Coaxial Connectors
Description: Micro IDT Coaxial Side-Entry-to-Top-Entry Cable Jumper Plug, 30 Circuits, 100mm Length

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [Packaging Specification SPK-501800-027 \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-501044-001 \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-501083-001 \(PDF\)](#)

General

Product Family	Cable Assemblies
Series	501800
Application	Signal, Wire-to-Board
Assembly Configuration	Dual Ended Connectors
Connector to Connector	Micro IDT Coaxial Both Ends
Overview	<u>Micro IDT Coaxial Connectors</u>
Product Name	Micro IDT Coaxial Cable Jumper
UPC	822350738392

Physical

Cable Length	100.00mm
Circuits (Loaded)	30
Color - Resin	Black
Gender	Male-Male
Lock to Mating Part	Yes
Material - Metal	Phosphor Bronze
Material - Plating Mating	Gold over Nickel
Material - Resin	High Temperature Thermoplastic
Net Weight	1773.818/mg
Packaging Type	Embossed Tape on Reel
Pitch - Mating Interface	0.40mm
Plating min - Mating	0.051µm
Single Ended	No
Termination Interface: Style	IDT or Pierce
Wire Size AWG	42
Wire/Cable Type	Coaxial

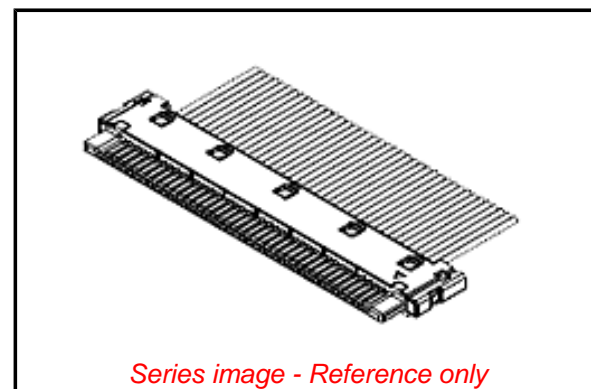
Electrical

Current - Maximum per Contact	0.2A
Voltage - Maximum	30V

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Packaging Specification	SPK-501800-027
Product Specification	PS-501044-001, PS-501083-001
Sales Drawing	SD-501800-003



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per -
ED/39/2015 (15 June
2015)

Halogen-Free

Status

Not 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

[501800 Series](#)

Mates With

[501044](#) 0.40mm Pitch Wire-to-Board PCB
Receptacle



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.