

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0982661042](#)
Status: **Active**
Overview: Premo-Flex™ Cable Jumpers
Description: 0.50mm Pitch Premo-Flex™ FFC Jumper, Opposite Side Contacts (Type D), 33 Circuits, 0.178m Cable Length, 0.22mm Cable Thickness, Tin(Sn) Plating

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [Packaging Specification PK-98266-001 \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-98266-001 \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

General

Product Family Cable
Series [98266](#)
Comments Contacts on the same side, Type A
Crimp Quality Equipment Yes
Overview [Premo-Flex™ Cable Jumpers](#)
Product Name Premo-Flex™ FFC Jumper
UPC 800756690544

Physical

Cable Length 0.178m
Circuits (Loaded) 33
Net Weight 0.010/mg
Packaging Type Bag
Pitch - Termination Interface 0.50mm
Temperature Range - Operating -40°C to +105°C
Wire Size AWG N/A
Wire/Cable Type Flat Flex Cable

Electrical

Current - Maximum per Contact 0.5A
Voltage - Maximum 60V AC

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Packaging Specification PK-98266-001
Product Specification PS-98266-001
Sales Drawing SD-98266-001



EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

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

China RoHS

Not Reviewed

Not Relevant

Search Parts in this Series

[98266](#) Series

Use With

Molex FFC – FPC connector.
Be sure to match like plating

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION



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.