

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [98268-0874](#)
Status: **Active**
Overview: Premo-Flex™ FFC and Etched Polyimide Jumpers
Description: 1.25mm Pitch Premo-Flex™ FFC Jumper, Opposite Side Contacts (Type D), 17 Circuits, 0.305m Cable Length, 0.22mm Cable Thickness, Tin(Sn) Plating

Documents:

| | |
|--|--|
| Drawing (PDF) | Packaging Specification PK-98268-001 (PDF) |
| Product Specification PS-98268-001 (PDF) | RoHS Certificate of Compliance (PDF) |

General

| | |
|-------------------------|---|
| Product Family | Cable |
| Series | 98268 |
| Comments | Contacts on opposite sides, Type D |
| Crimp Quality Equipment | Yes |
| Overview | <u>Premo-Flex™ FFC and Etched Polyimide Jumpers</u> |
| Product Name | Premo-Flex™ FFC Jumper |
| UPC | 800756946306 |

Physical

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Cable Length | 0.305m |
| Circuits (Loaded) | 17 |
| Circuits (maximum) | 17 |
| Packaging Type | Bag |
| Pitch - Termination Interface | 1.25mm |
| Temperature Range - Operating | -40°C to +105°C |
| Wire Size AWG | N/A |
| Wire/Cable Type | Flat Flex Cable |

Electrical

| | |
|-------------------------------|--------|
| Current - Maximum per Contact | 1.4A |
| Voltage - Maximum | 60V AC |

Material Info

Reference - Drawing Numbers

| | |
|-------------------------|--------------|
| Packaging Specification | PK-98268-001 |
| Product Specification | PS-98268-001 |
| Sales Drawing | SD-98268-001 |



image - Reference only

Series

EU RoHS

**ELV and RoHS
Compliant**
**REACH SVHC
Not Reviewed**
**Low-Halogen Status
Not Reviewed**

China RoHS



**Need more information on product
environmental compliance?**

Email productcompliance@molex.com
 For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

Search Parts in this Series

[98268Series](#)

Use With

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

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