

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [15268-0839](#)
Status: **Active**
Overview: [Premo-Flex™ FFC and Etched Polyimide Jumpers](#)
Description: 1.25mm Pitch Premo-Flex™ FFC Jumper, Same Side Contacts (Type A), 15 Circuits, 0.102m Cable Length, 0.27mm Cable Thickness, Tin (Sn) Plating

Documents:

| | |
|--|--|
| Drawing (PDF) | Packaging Specification PK-15268-001 (PDF) |
| Product Specification PS-15268-001 (PDF) | RoHS Certificate of Compliance (PDF) |

General

| | |
|-------------------------|--|
| Product Family | Cable |
| Series | 15268 |
| Comments | Contacts on the same side, Type A |
| Crimp Quality Equipment | Yes |
| Overview | Premo-Flex™ FFC and Etched Polyimide Jumpers |
| Product Name | Premo-Flex™ FFC Jumper |
| UPC | 884982436893 |

Physical

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Cable Length | 0.102m |
| Circuits (Loaded) | 15 |
| Circuits (maximum) | 15 |
| 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-15268-001 |
| Product Specification | PS-15268-001 |
| Sales Drawing | SD-15268-001 |



Series

image - Reference only

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

15268Series

Use With

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



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.