

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1061712000](#)
Status: **Active**
Overview: [Optical Connectivity](#)
Description: BSCII Backplane Adapter, Black Body, Metal Alignment Sleeve, Spring Clip to Plate Mount Style, 4, 2, 1 Positions

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

General

| | |
|----------------|---------------------------------------|
| Product Family | Fiber Optic Adapters |
| Series | 106171 |
| Component Type | Backplane |
| Mates With | 106071-5000 Connector |
| Mode | Multimode, Singlemode |
| Overview | Optical Connectivity |
| Product Name | BSCII™ |
| Type | Adapter |
| UPC | 822350283250 |

Physical

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Alignment Sleeve | Metal |
| Angled Physical Contact (APC) | N/A |
| Color - Resin | Black |
| Ferrule Material | Metal |
| Gender | Female-Female |
| Material - Housing | Polymer |
| Mounting Style | Snap |
| Net Weight | 4.548/g |
| Orientation | Straight |
| Panel Mount | Screws |
| Ports | 1 |
| Shutter | No |

Electrical

| | |
|-------------|-----|
| Shield Type | N/A |
| Shielded | No |

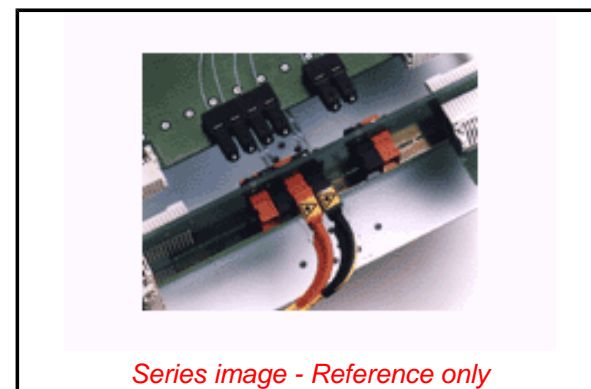
Solder Process Data

| | |
|-----------------------------|-----|
| Lead-freeProcess Capability | N/A |
|-----------------------------|-----|

Material Info

| | |
|-----------------|-----------|
| Old Part Number | 861712000 |
|-----------------|-----------|

*NTT-SC is a trademark of NTT Advanced Technology Corporation



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Contains SVHC(17. December 2014): No

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

[106171 Series](#)

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.