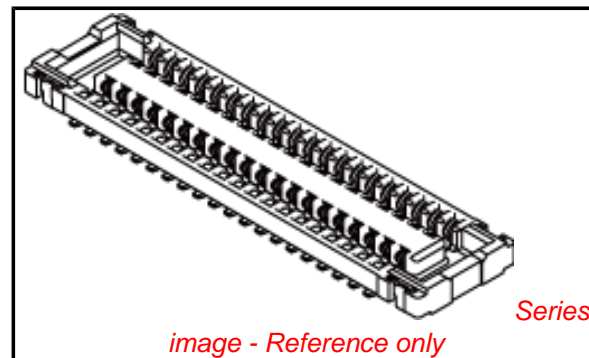


PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: **[503304-2610](#)**
Status: **Active**
Overview: SlimStack™ 0.40mm Pitch Board-to-Board Connectors
Description: 0.40mm Pitch SlimStack™ Board-to-Board Receptacle, SMT, Dual Row, Vertical, 0.70mm Stacking Height, 26 Circuits

Documents:

| | |
|---|---|
| 3D Model | Application Specification AS-503304-001 (PDF) |
| Drawing (PDF) | Packaging Specification SPK-503304-001 (PDF) |
| Product Specification PS-503304-001 (PDF) | RoHS Certificate of Compliance (PDF) |



General

| | |
|----------------|---|
| Product Family | PCB Receptacles |
| Series | 503304 |
| Application | Board-to-Board, Signal |
| Overview | SlimStack™ 0.40mm Pitch Board-to-Board Connectors |
| Product Name | SlimStack™ |
| UPC | 884982212749 |

Physical

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Circuits (Loaded) | 26 |
| Circuits (maximum) | 26 |
| Color - Resin | Black |
| Durability (mating cycles max) | 30 |
| Glow-Wire Compliant | No |
| Lock to Mating Part | Yes |
| Mated Height | 0.70mm |
| Material - Metal | Copper Alloy |
| Material - Plating Mating | Gold |
| Material - Plating Termination | Gold |
| Net Weight | 13.994/mg |
| Number of Rows | 2 |
| Orientation | Vertical |
| PCB Locator | No |
| PCB Retention | Yes |
| Packaging Type | Embossed Tape on Reel |
| Pitch - Mating Interface | 0.40mm |
| Polarized to Mating Part | No |
| Polarized to PCB | No |
| Stackable | No |
| Temperature Range - Operating | -40°C to +85°C |
| Termination Interface: Style | Surface Mount |

Electrical

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Current - Maximum per Contact | 0.3A |
| Voltage - Maximum | 50V AC/DC |

Material Info

Reference - Drawing Numbers

| | |
|---------------------------|---|
| Application Specification | AS-503304-001 |
| Packaging Specification | SPK-503304-001 |
| Product Specification | PS-503304-001, RPS-503304-004, RPS-503304-008 |
| Sales Drawing | SD-503304-001, SD-503304-002 |

EU RoHS

ELV and RoHS Compliant
REACH SVHC Contains SVHC: No
Low-Halogen Status Low-Halogen

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

[503304Series](#)

Mates With

[503308 PCB Header](#)

This document was generated on 12/02/2013

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru