SATA Amphenol



Part Number: SATA-101-0115-X

SATA 7P/15P 2 IN 1 SOCKET, Backplane, SMT TYPE,

- Compatible to small form factor specification
- SMT compatible
- Various gold thickness available
- High Reliability

1. Material:

A. Contact: Copper alloy.

B. Housing: High temperature Thermoplastic, UL 94 V-0, black.

2. Finish:

All Pins:

Gold (Refer to the P/N System on page 2 for Gold plating thickness) plated at the mating area,100~200 micro-inch (2.54~5.08 μ m) pure Tin at solder tail and 50~100 micro-inch (1.27~2.54 μ m) Nickel under plated.

3. Electrical specifications:

Operation Voltage: 100V AC max.

Current Rating: 1.5A

Contact Resistance: 30mOhms max. Insulation Resistance: 1000MOhms min. Dielectric Withstanding Voltage: 500V AC

Temperature: -55° to +105°C

4. Mechanical specifications:

Durability: 500 cycles min for SATA-101-0115-1. 250 cycles min for SATA-101-0115-2. 50 cycles min for SATA-101-0115-3.

5. Packaging:

Packing with tray.

All packaging materials to be approved by Amphenol engineering.

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9