

UNIVERSAL SERIAL BUS: KUSBX-SMT2 Series SMT USB A Type Plug

Product Features

Surface Mount 4 Pin Plug
Available with 1.35mm Plastic Posts
Designed for Use in Dongles and Adapters
CSA/NRTL/US Certified File No. LR78160
UL File No. E134345

Performance Specifications

Materials and Finish

Insulator

PA6T Thermoplastic, UL94V-0 Rated,
Black or White Color

Contacts

Phosphor Bronze

Shell

Steel, Tin Plated

Electrical Characteristics

Rated Voltage

30V AC (RMS)

Rated Current

1A

Contact Resistance

30 milliohms Max.

Insulation Resistance

1000 Megohms Min.

Dielectric Withstanding Voltage

500V AC

Operating Temperature

See Drawing

| | | | |
|-----------------------|---------------------|----------------------|------------------|
| 2D Drawing | IGES | STEP | 3D PDF |
| Solder Profile | CofC RoHS Compliant | CofC REACH Compliant | UL Plastic File |
| Certificate of Origin | Check Stock | Request a Sample | Send Us An Email |

Generated Part Number

Part Number Builder

| | | | | |
|----------------------|---|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | - | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Series | | Style | Insulator Color | Plating Option |

Series

KUSBX - Universal Serial Bus

Style

SMT2-AP5S - SMT Plug with 1.35mm Plastic Posts

Insulator Color Option

B - Black

W - White

Plating Option

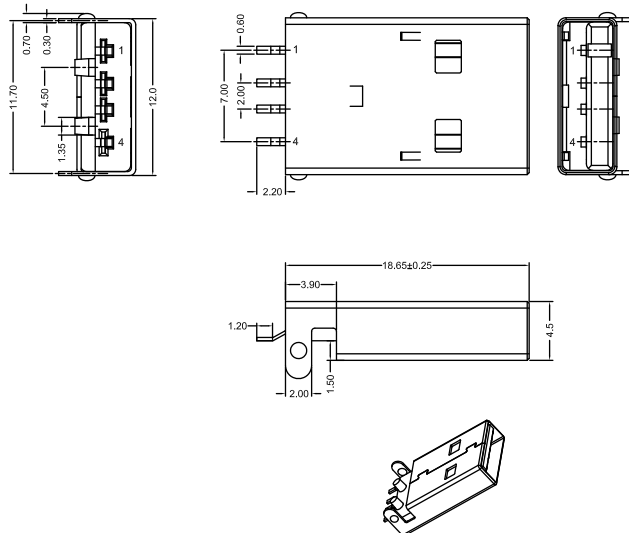
Blank - Gold Flash

30 - 30µ" Gold Plating

Contact Kycon for more options

KUSBX-SMT2AP5S Series

Dimensions in mm



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