



UNIVERSAL SERIAL BUS: KUSBX Series Right Angle USB

Product Features

Through Hole PCB Mount
Compatible with Many Computer Peripherals
A and B Types Available
Supports Hot Plugging
Contact Area with Gold Plating
CSA/NRTL Certified File No. LR78160
UL File No. E134345

Performance Specifications

Materials and Finish

Insulator
PBT Thermoplastic, UL 94V-0 Rated, Black or White Color

Contacts

Phosphor Bronze

Contact Plating

Gold on Contact Area
Tin on Solderetails, All over Nickel

Shell

Brass, Nickel Plated

Mechanical Characteristics

Insertion Force: 3.57kg Max.
Extraction Force: 1.02kg Min.
Durability: 1500 Mating Cycles Min.

Electrical Characteristics

Rated Voltage: 30V AC
Rated Current: 1A
Contact Resistance: 30 milliohms Max
Insulation Resistance: 1000 Megohms Min.
Dielectric Withstanding Voltage: 750V 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 | | Type | Insulator Color Option | Plating Option |

Series

KUSBX - Right Angle Universal Serial Bus

Type

AS1N - A Type
BS1N - B Type
AS2N - Stacked A Type

Insulator Color Option

B - Black
W - White

Plating Option

Blank - Gold Flash
30 - 30µ" Gold Plating

Contact Kycon for other options

KUSBX-AS1N

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