

UNIVERSAL SERIAL BUS: KUSBX Series Right Angle USB 3.0 A Type

Product Features

Also Known as SuperSpeed USB
Available in 1 or 2 Ports
Meets USB-IF 3.0 Specifications
Right Angle PC Mount, Through Hole Termination
Backwards and Forward Compatible to Existing
USB 2.0 Products
Data Rates up to 10 Times Faster Than USB 2.0 Version
CSA/NRTL Certified File No. LR78160
UL File No. E134345

Performance Specifications

Materials and Finish

Housing

PBT Thermoplastic, UL 94V-0 Rated, Blue Color

Baffle

Nylon66, UL 94V-0 Rated, Blue Color

Contacts A (4 Pin)

Phosphor Bronze

Contacts B (5 Pin)

Brass

Plating

30µ" Gold Plating over Nickel on Contact area,
Tin Plated on Solder Tails

Shell

Brass, Nickel Plated

Mechanical Characteristics

Insertion Force: 3.5Kg Max.

Withdrawal Force: 1.0Kg Min.

Durability: See Drawing

Operating Temperature: See Drawing

Electrical Characteristics

Rated Current

1.8A (Pin 1&4) / 0.25A all Other Pins

Insulation Resistance

100 Megohms Min.

Contact Resistance

30 milliohms Max.

Dielectric Withstanding Voltage

100V AC Min.

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

AS1N9-1 - Type A Socket, 9 Pin, 2.15mm Pin Length

AS1N9-2 - Type A Socket, 9 Pin, 3.10mm Pin Length

AS2N9-1 - Type A Stacked, 9 Pin Top/Bottom, 2.15mm Pin Length

AS2N9-2 - Type A Stacked, 9 Pin Top/Bottom, 3.10mm Pin Length

Insulator Color Option

BL - Blue

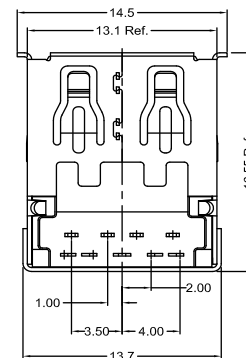
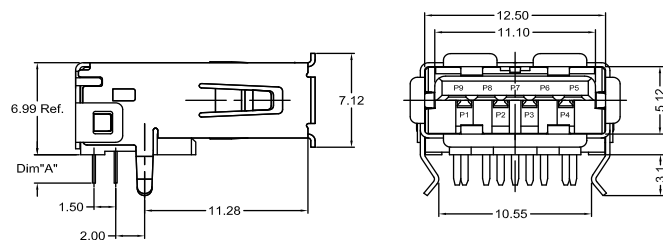
Plating Option

30 - 30µ" Gold Plating

Contact Kycon for other options

KUSBX-AS1N9-x-BL30

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