

## 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

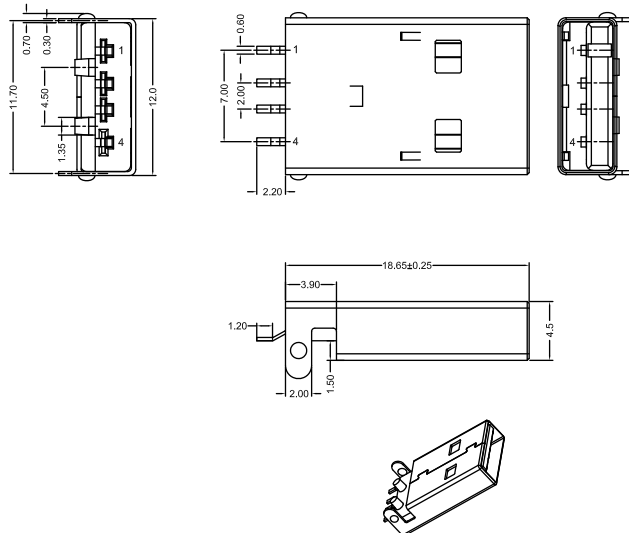
Blank - Gold Flash

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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9