



## AUDIO JACKS:STX-3200 Series PCB Mount 3.5mm Audio Jack

### Product Features

Audio Applications for Computers and Multimedia  
Available with Threaded or Non-Threaded Metal Bushing  
CSA/NRTL Certified File No. LR78160

### Performance Specifications

#### Materials and Finish Housing

PBT Thermoplastic, 15% Glass Filled, Black Color,  
UL94V-0 Rated

#### Terminals

Pin # 2R, 5T: Phosphor Bronze, Matte Tin Plated  
Pin # 1S: Copper Alloy, Nickel Plated  
Pin # 3N, 4N: Brass, Matte Tin Plated

### Mechanical Characteristics

#### Insertion Force

0.4kg - 3.0kg

#### Extraction Force

0.3kg - 3.0kg

#### Durability

5000 Mating Cycles

### Electrical Characteristics

#### Contact Resistance

50 milliohms Max.

#### Insulation Resistance

100 Megohms Min. at 500V DC

#### Dielectric Withstanding Voltage

500V AC RMS for 1 Minute

#### Operating Temperature

-25°C to + 100°C

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"/>
Series		Number of Pins	Threading Option

#### Series

STX-3200 - PCB Mount 3.5 Audio Jack

#### Number of Pins

3 - Pins

5 - Pins

#### Threading and Back Plate Option

CB - Threaded Barrel with Back Plate

NB - Non-Threaded Barrel with Back Plate

N - Non-Threaded Barrel

Contact Kycon for other options

### STX-3200 Series

Dimensions in mm

#### STX-3200-3CB



#### STX-3200-5N



## 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