

Audio Jacks: STX-2550 Series
Surface Mount 2.5mm Audio Jack

Product Features

Audio Applications for Computers and Multimedia
Surface Mount Design
CSA/NRTL Certified File No. LR78160

Performance Specifications

Materials and Finish

Housing

High Temperature Thermoplastic, Black Color,
UL94V-0 Rated

Terminals

Copper Alloy, Gold Flash over Nickel Underplate

Mechanical Characteristics

Insertion Force

0.4kg - 2.0kg

Extraction Force

0.3kg - 2.0kg

Durability 5000 Mating Cycles

Electrical Characteristics

Contact Resistance

Before Durability Test

30 milliohms Max.

After Durability Test

60 milliohms Max.

Insulation Resistance

100 Megohms Min. at 250V DC

Dielectric Withstanding Voltage

250V AC for 1 Minute

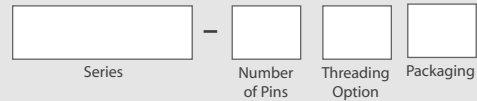
Operating Temperature

-25°C to +85°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



Series

STX-2550 - 2.5mm Surface Mount Audio Jack

Number of Pins

- 3 Pins
- 4 Pins
- 5 Pins

Threading Option

N - Non-Threaded Barred

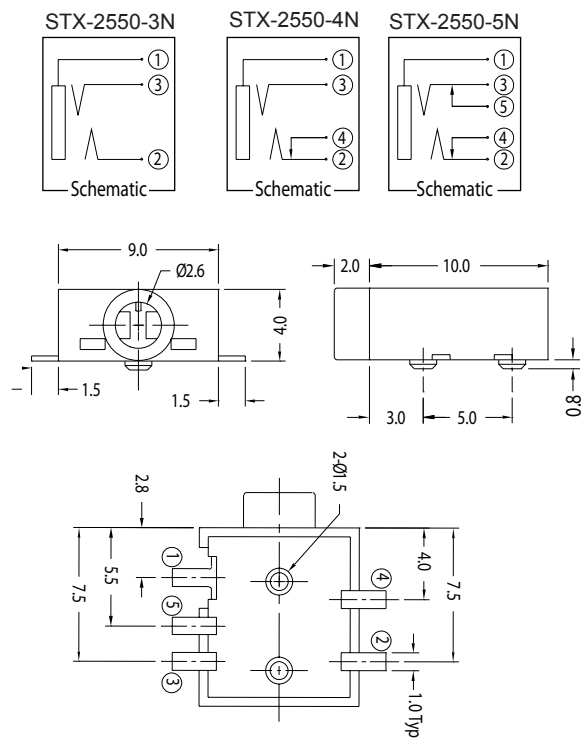
Packaging

TR - Tape and Reel

Contact Kycon for other options

STX-2550

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