



RCA PHONO JACKS: KLPX Series
RCA Phono Jack PCB Mount

Product Features

Audio Applications for Computers and Multimedia
Two Contact Cost Efficient Design
Right Angle and Vertical Mount Available

Performance Specifications

Materials and Finish

Housing

PBT Thermoplastic, UL94V-0 Rated

Terminals

Brass, Tin Plated

Electrical Characteristics

Contact Resistance

30 milliohms Max.

Insulation Resistance

100 Megohms Min.at 500V DC

Dielectric Withstanding Voltage

500V AC RMS for 1 Minute

Mechanical Characteristics

Insertion Force

0.3kg - 3.0kg

Extraction Force

0.3kg - 3.0kg

Durability

5000 Mating Cycles Min.

Operating Temperature

-25°C to +80°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 Type Color Option Plating Option

Series

KLPX - RCA Phono Jack

Type

0848-2 - Vertical Mount
0848A-2 - Right Angle Mount

Color Option

B - Black
R - Red
W - White
Y - Yellow

Barrel Plating Option

Blank - Nickel Plating
G - Gold Flash

Contact Kycon for other options

KLPX

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