

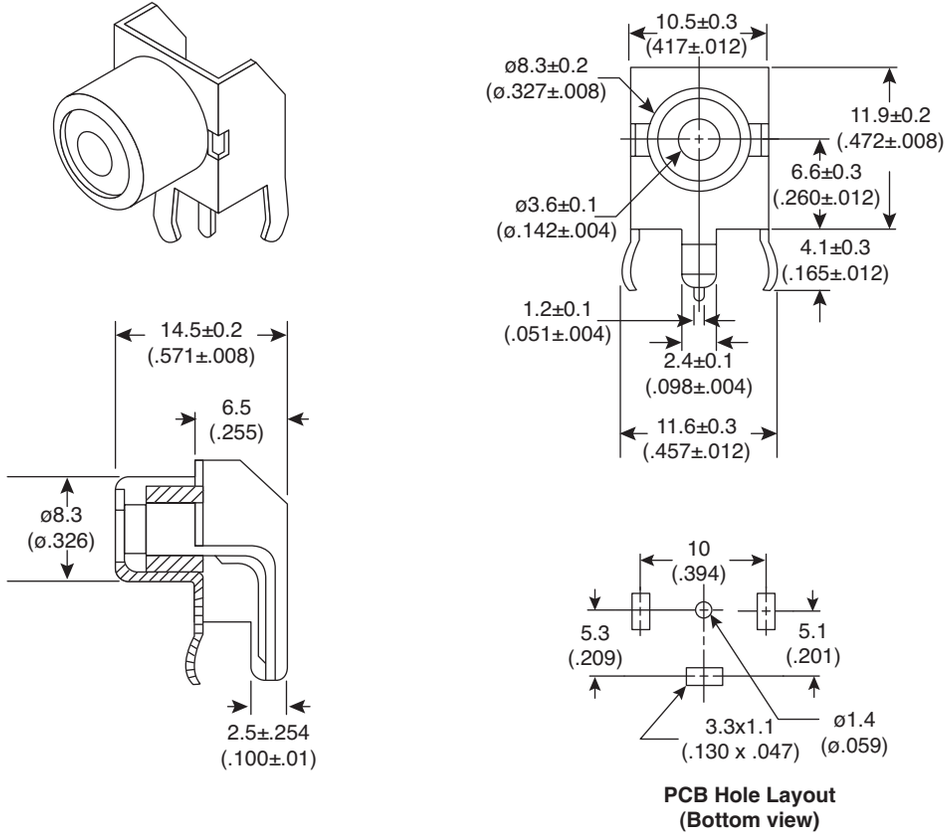
# Right Angle RCA PCB Mount Phono Jacks

161-0340-E, 161-0350-E, 161-0360-E, 161-0370-E,  
161-0380-E, 161-0390-E

**KOBI**CONN

Right Angle RCA  
PCB Mount Phono Jacks

161-0340-E, 161-0350-E, 161-0360-E, 161-0370-E,  
161-0380-E, 161-0390-E



Dimensions: mm (in.)

## SPECIFICATIONS

<b>Type:</b>	Right Angle, PCB Mount, Phono
<b>Insulation Resistance:</b>	10M $\Omega$ min. @ 500V RMS
<b>Withstand Voltage:</b>	1080VAC for 1 Minute
<b>Humidity Test:</b>	90% RH @ 40°C for 48 Hours
<b>Temperature Rating:</b>	70°C
<b>Body:</b>	Tin Plated Steel
<b>Contact:</b>	Tin Plated Brass
<b>Insulator:</b>	PBT
<b>Withstand Heat:</b>	250°C, 3 sec.
RoHS Compliant	

MOUSER STOCK NO.	Color
161-0340-E	Blue
161-0350-E	Green
161-0360-E	White
161-0370-E	Red
161-0380-E	Yellow
161-0390-E	Black

Date Last Revised: 07-05-07

Available from Mouser Electronics  
1-800-346-6873 / [www.mouser.com](http://www.mouser.com)

KC-301160

Specifications are subject to change without notice. No liability or warranty implied by this information. Environmental compliance based on producer documentation.

## 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