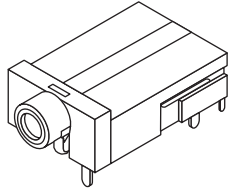


3.5mm Jack

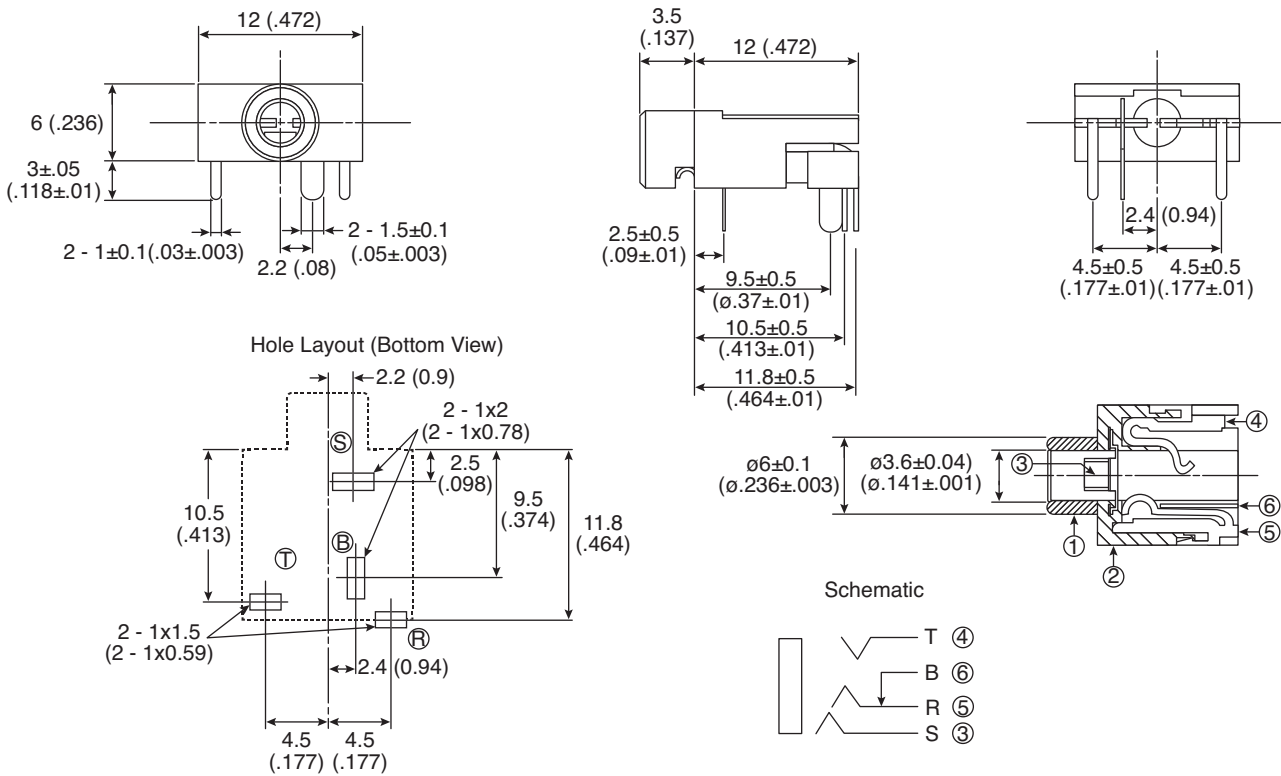
16PJ108-EX



3.5mm Jack



LET	Part Name	Material	Qty.	Finish
1	Sleeve Metal	Brass	1	Ni
2	Body	PBT	1	--
3	Sleeve Spring	FAB (t=0.2)	1	Ag
4	Tip Spring	PBS (t=0.5)	1	Ag
5	Ring Spring	PBS (t=0.5)	1	Ag
6	Break-Shunt Spring	Brass (t=0.4)	1	Ag



DIMENSIONS mm (in.)

SPECIFICATIONS	
Contact Resistance:	50mΩ max.
Insulation Resistance:	100MΩ @ 100VDC
Breakdown Voltage:	500VAC for 1 minute
Life Cycle:	5000 Insertions
RoHS Compliant by Exemption	

Date Last Revised: 8/19/08

Available from Mouser Electronics
 1-800-346-6873
 www.mouser.com

KC-300848

16PJ108-EX

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