

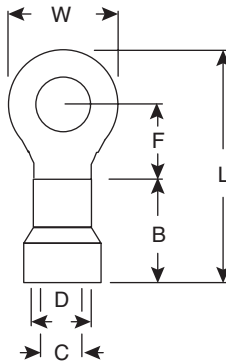
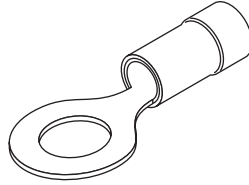
# Ring Terminals

159-1201, 159-1202, 159-1203,  
159-1204, 159-1205, 159-1206



Ring Terminals

159-1201, 159-1202, 159-1203, 159-1204, 159-1205, 159-1206



Dimensions: In.

SPECIFICATIONS	
Wire range:	12-10 AWG
Maximum electric current:	48 ampere
Maximum electric rating:	75°C 600 volts max.
Insulation color:	yellow
Terminal material:	copper, thickness: .039 (1.0mm)
Insulation material:	vinyl

Mouser Stock No.	Stud Size	Dimensions (In.)					
		W	L	F	B	D	C
159-1201	#6	.283	.882	.232	.492	.504	.134
159-1202	#8	.374	1.039	.327	.492	.504	.134
159-1203	#10	.374	1.039	.327	.492	.504	.134
159-1204	1/4	.472	1.150	.433	.492	.504	.134
159-1205	5/16	.591	1.327	.540	.492	.504	.134
159-1206	3/8	.591	1.327	.540	.492	.504	.134

Date Last Revised: 6-23-05

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

KC-300742

## 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