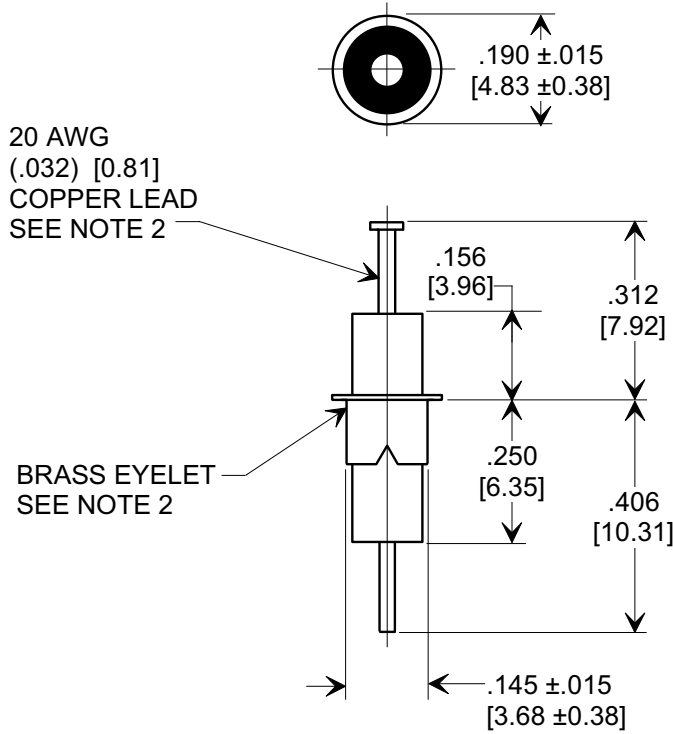
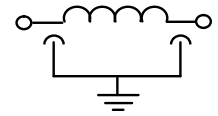
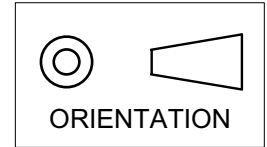


MARKETING SALES DRAWING

DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING
DIMENSIONS IN METRIC - []

This drawing is the property of Tusonix, Inc., and may not be used, reproduced, published or disclosed to others without expressed authorization by Tusonix Inc.

Electrical Testing
per Tusonix standard
test plans and Mil-Std-202
Test Methods.



NOTES:

1. TUSONIX STANDARD PART NUMBER: 4101-501.
2. LEAD FINISH: 60/40 SOLDER PLATED.
EYELET FINISH: 60/40 SOLDER PLATED.

MIN. CAP (pF)	WORKING VOLTAGE 125°C	CURRENT Idc	DWV @ 2 SEC.	I.R. MIN.	MINIMUM NO-LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220			
					10 MHz	100 MHz	1 GHz	10 GHz
1500	200 DC, 140 AC	10A	1000 VDC	10 G Ω	3	45	70	70

X-2015 Rev-0 REVISION RECORD Original Release C.O. ECO-499	A	TUSONIX TUCSON, ARIZONA	--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified	Title EMI FILTER M15733/62-0001	
	DECIMAL ± .031 [0.79]		Drawn S.M. 01-27-09 Scale 3 X		
	ANGLES ±		Approved R.L. 01-27-09		
	A		4101-501		

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