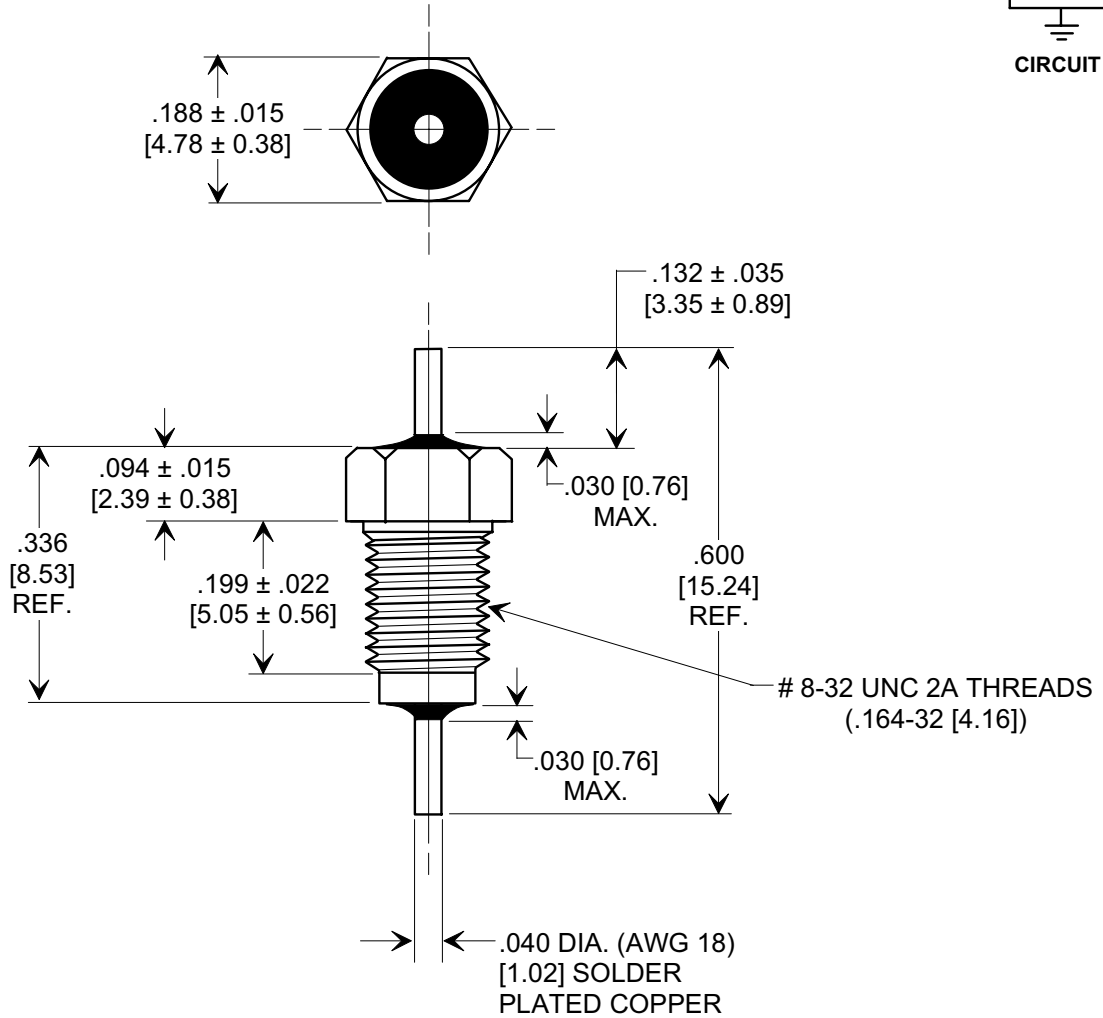
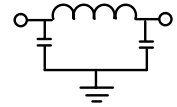
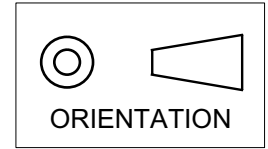


MARKETING SALES DRAWING

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

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



| MIN. CAP. | + 125 °C WORKING VOLTAGE | I.R. MIN. @ 100 VDC | DWV | CURRENT | MINIMUM NO LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220 | | | |
|-----------|--------------------------|---------------------|---------|---------|-------------------------------------------------------------|---------|---------|-----------------|
| | | | | | 10 MHz | 100 MHz | 500 MHz | 1000 MHz 18 GHz |
| 3000 pF | 125 VDC 85 VRMS | 10 GΩ | 750 VDC | 15 A | 10 | 30 | 55 | 65 |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------|--|
| X-2015 Rev-0 REVISION RECORD Original Release C.O. WAS SK 7094-001-S EC. 6-14-93 930528-2 DWG. REVISED EC. 7-7-93 930623-1 DWG. REVISED EC. 5-12-94 940217-3 RDN TO COMPUTER FORMAT S.M. 06-03-02 20020528-3-03 | --TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified | | Title EMI FILTERS MIL 15733/44-0001 | |
| | DECIMAL ± // // // | | Drawn S.M. 06-03-02 Scale 4 X | |
| | ANGLES ± // // // | | Approved J.Mc. 06-03-02 | |
| | TUSONIX TUCSON, ARIZONA | | A 4251-500 | |

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