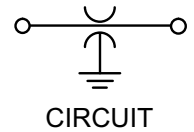
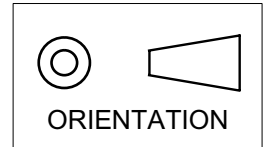
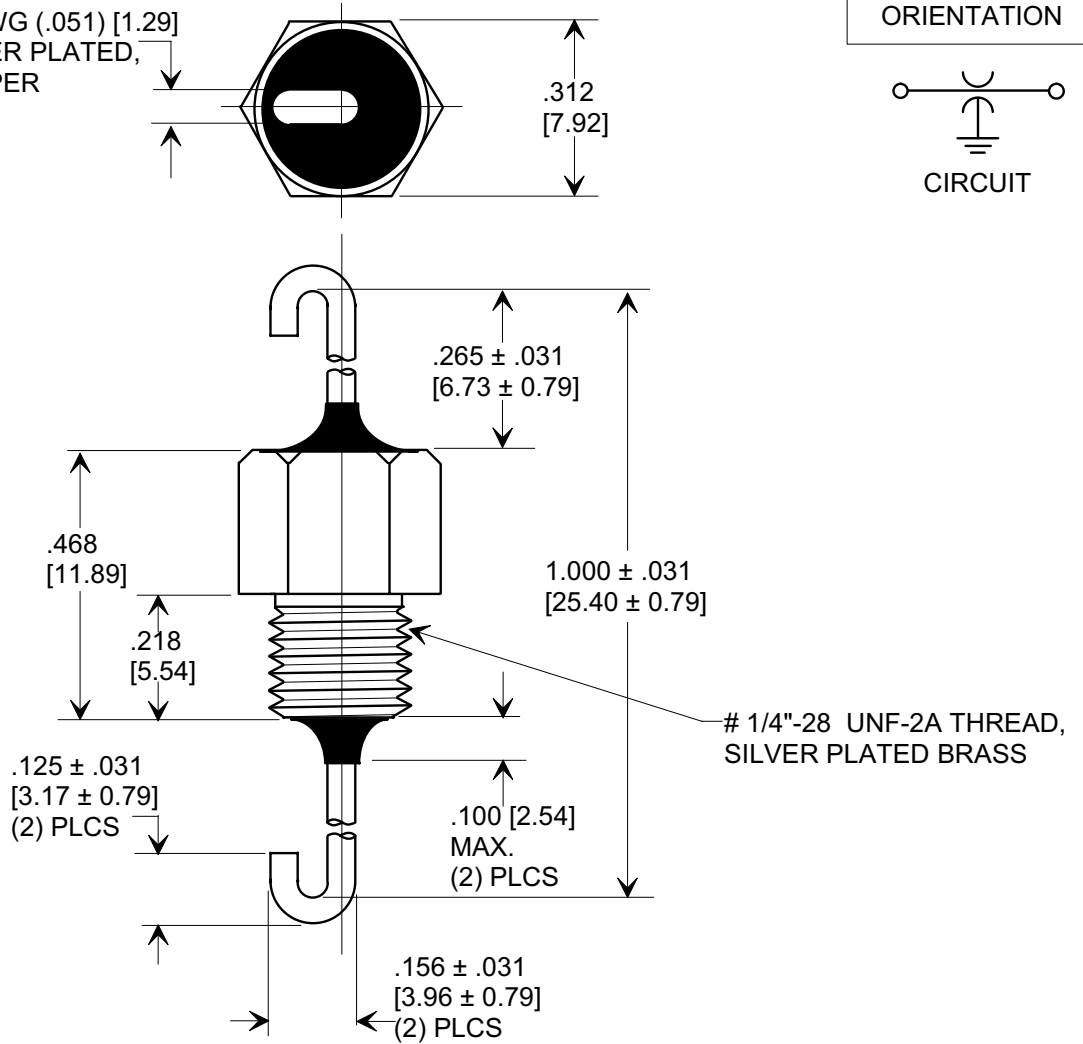


Electrical Testing
per Tusonix standard
test plans and Mil-Std-202
Test Methods.

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



16 AWG (.051) [1.29]
SILVER PLATED,
COPPER



SPECIFICATIONS

Style No:	2443-007			
Value:	5000 pF			
Value Tol.:	+ 80% -20%			
Temp. Coef.:	X5W			
Rating:	500 WVDC @ 85°C			
Operating Range:	-55°C TO +85°C			
To Tusonix Spec Unless Stated Otherwise - See Note 2	"Typical", No Load Insertion Loss (dB) @ 25°C per MIL-STD - 220			
	10 MHz	100 MHz	1 GHz	10 GHz
	15	30	45	50

NOTES:

- SUPPLIED WITH SILVER PLATED HEX NUT AND LOCK WASHER, BULK PACKAGED.
- INSERTION LOSS TEST NOT LOT INSPECTED, VALUES ARE TYPICAL ONLY FOR REFERENCE.

REVISION RECORD Original Release C.O. 20010914-1-01 0	--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified		Title BUSHING STYLE FEED-THRU CAPACITOR	
	DECIMAL ± .015 [0.38]		Drawn L.E. 09-19-01	
	ANGLES ±		Approved B.Mc. 09-19-01	
	TUSONIX TUCSON, ARIZONA		Scale 3X	
		A		2443-007-X5W0-502Z

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Tusonix / CTS:](#)

[2443-007-X5S0-102MLF](#) [2443-007-X5W0-502ZLF](#)

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