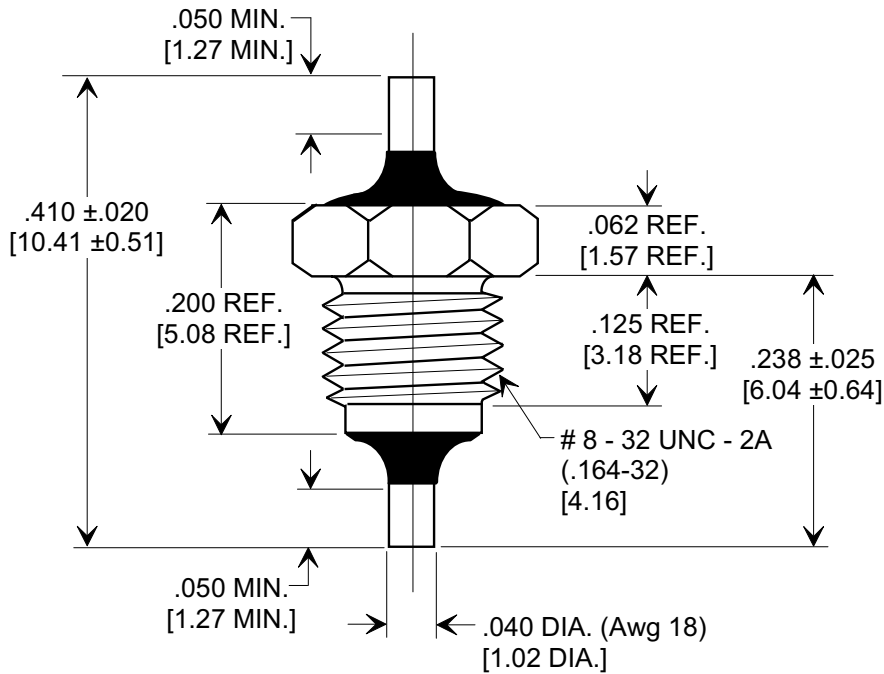
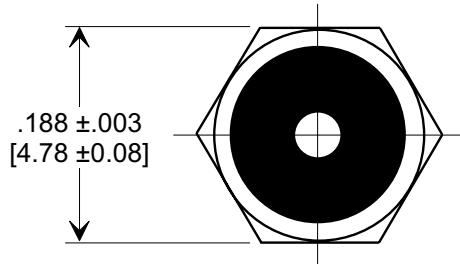
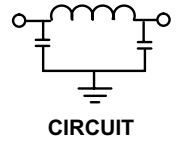
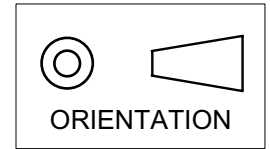


**MARKETING SALES DRAWING**  
**DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING**  
**DIMENSIONS IN METRIC - [ ]**

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



1500	125 VDC	15 A	3	5	20	40	50
MIN. CAP. (pF)	125° WORKING VOLTAGE	CURRENT VDC	4 MHz	10 MHz	100 MHz	500 MHz	18 GHz
			MINIMUM NO LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220				

X-2015 Rev-0	<b>REVISION RECORD</b>		--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified	Title	
	Original Release C.O.	<b>0</b>		<b>EMI FILTER MIL 15733/44.0002</b>	
	WAS SK 7094-003-5. E.C. 6-1493	<b>1</b>	DECIMAL ± .031 [ .79 ]		
	930528-2 DIMS. REV. & ADDED. E.C. 5-11-94	<b>2</b>	ANGLES ±	Approved T.C. 05-22-01	
RDN TO COMP FMT. ADDED DIM. .050 MIN. DEL. DIM. .013. S.M. 05-22-01	<b>3</b>	<b>TUSONIX</b> TUCSON, ARIZONA	<b>A</b>	<b>4205-500</b>	
20010516-2-03 REVISED TITLE. S.M. 10-11-01	<b>4</b>				
20011005-5-09					

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[Tusonix:](#)

[4205-500](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.