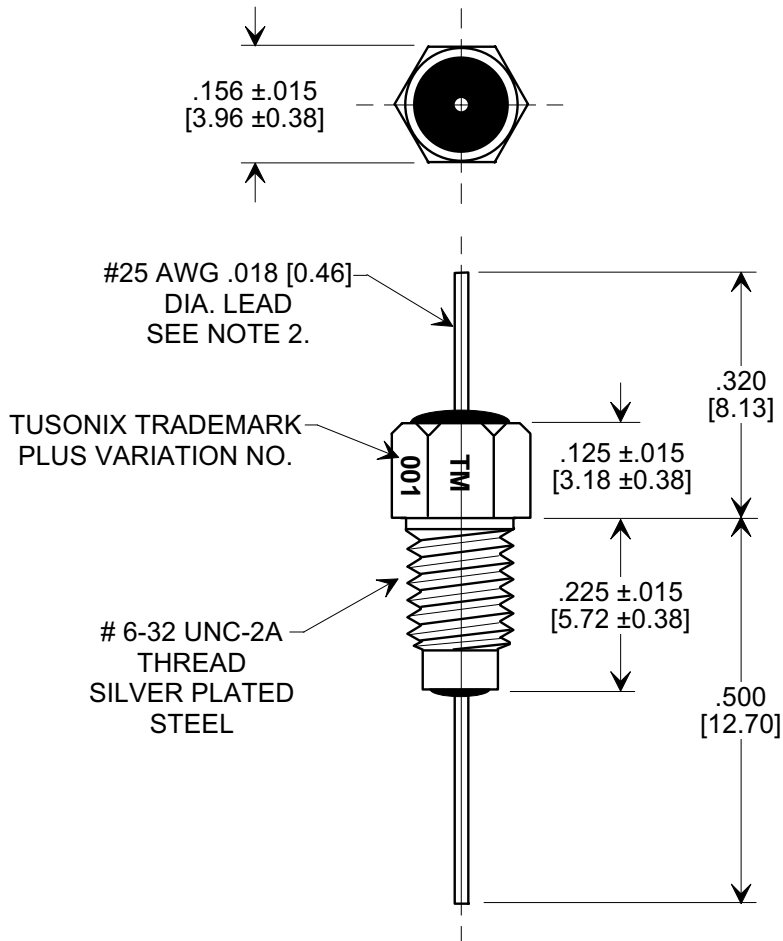
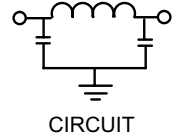
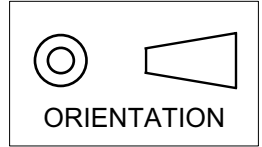


MARKETING SALES DRAWING

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

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



NOTES:

- TUSONIX STANDARD PART NUMBER: 4260-001.
 TUSONIX RoHS COMPLIANT PART NUMBER: 4260-001 LF.
 CUSTOMER MUST SPECIFY STANDARD OR RoHS PART NUMBER WHEN ORDERING.
- LEAD FINISH: STANDARD PART #: SOLDER PLATED COPPER. RoHS PART #: SILVER PLATED.
- PART MARKING: TRADEMARK AND VARIATION NUMBER ON HEX FLATS.
 STANDARD PART: BLACK INK. RoHS PART: GREEN INK.
- SUPPLIED WITH SILVER PLATED COPPER ALLOY HEX NUT AND INTERNAL TOOTH LOCK WASHER.

5,500	50 VDC	10 GΩ	125 VDC	3 A	7	14	30	55	70	70
MIN. CAP.(pf)	+ 125 °C	I.R. MIN. @ 100 VDC	DWV	CURRENT	3 MHz	10 MHz	30 MHz	100 MHz	300 MHz	1 GHz
	DC WORKING VOLTAGE				MINIMUM NO LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220					

X-2015 Rev-0	REVISION RECORD			--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified	Title MULTI LAYER BUSHING STYLE EMI FILTER	
	Original Release C.O. 6611	1	2			
	DIM'S REV., TITLE CHGD. E.C. 5-26-92	6667	20020528-3-08	ANGLES ±	Approved T.C. 03-04-02	A
	RDN TO COMP FMT. S.M. 03-04-02	1	ADDED NOTES 1-4. S.M. 12-06-05	TUSONIX TUCSON, ARIZONA	4260-001	



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

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