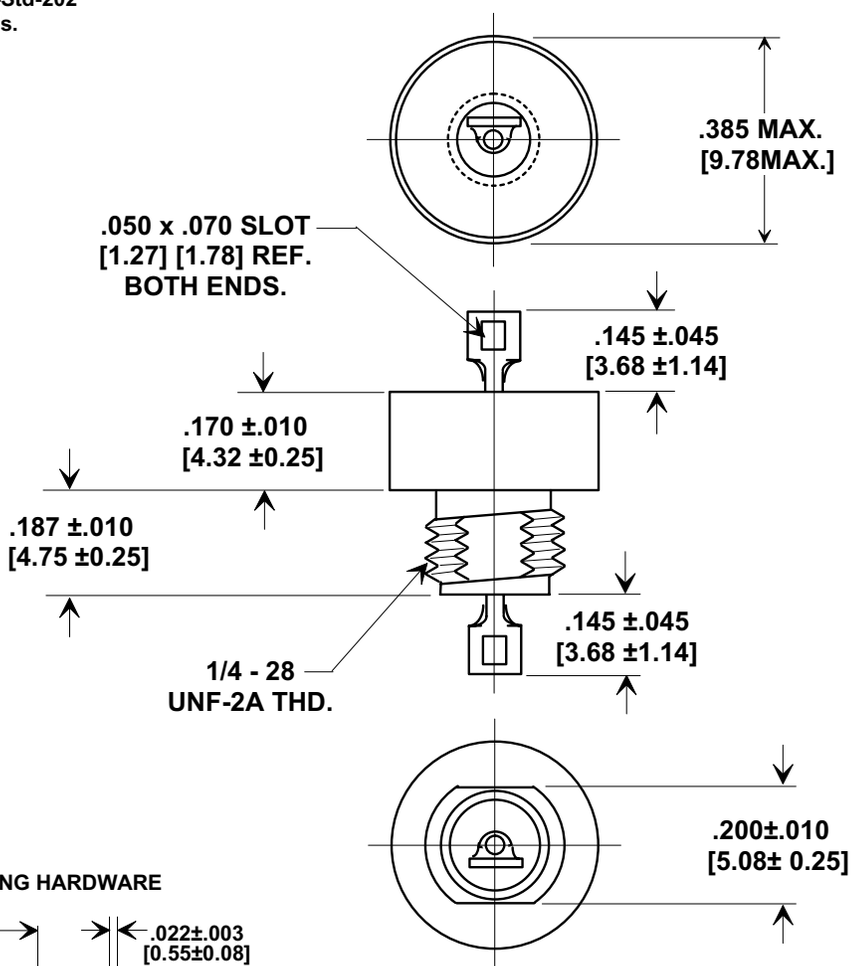
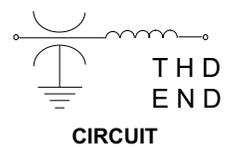
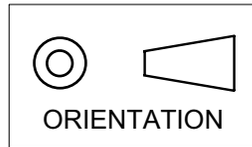


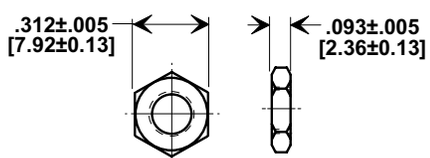
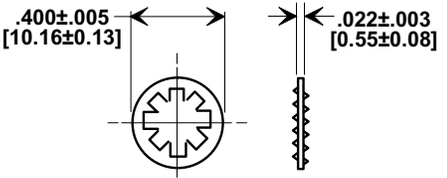
**MARKETING SALES DRAWING**

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

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



**MOUNTING HARDWARE**



**NOTES:**  
**MATERIALS:**  
 BUSHING - TIN PLATED STEEL  
 LEAD - SOLDER PLATED COPPER  
 NUT - TIN PLATED BRASS  
 L'WASHER - TIN PLATED PHOSPHOR BRONZE  
 MOUNTING TORQUE: 8 lb - ins. max  
 SEAL TESTED PER MIL-STD-202  
 METHOD 112 CONDITION A.  
 DCR - .01Ω max.  
 MAX. SOLDER TEMPERATURE 500°F

Cx REF. ONLY	WORKING VOLTAGE DC		CURRENT D.C.	MINIMUM NO LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220					
	85°C	125°C		30 KHz	150 KHz	300 KHz	1 MHz	10 MHz	1 GHz
1.4 μF REF.	80	50	10 A	15	28	33	44	60	70

**REVISION RECORD**

Original Release	0
C.O. 20010523-2-01	
ADDED CX. S.M. 12-18-01	
20011210-2-14	1

--TOLERANCES--  
 Unless Otherwise Specified

DECIMAL ± // //

ANGLES ± // //

**TUSONIX**  
 TUCSON, ARIZONA

Title **MI5733/38-0005**  
**HERMETICALLY SEALED**  
**BUSHING MOUNT EMI FILTER**

Drawn **S.M. 05-23-01** Scale **X 3**

Approved **B.Mc. 05-23-01**

**A** **4601-504**

X-2015 Rev-0

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[Tusonix:](#)

[4601-504](#)



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.