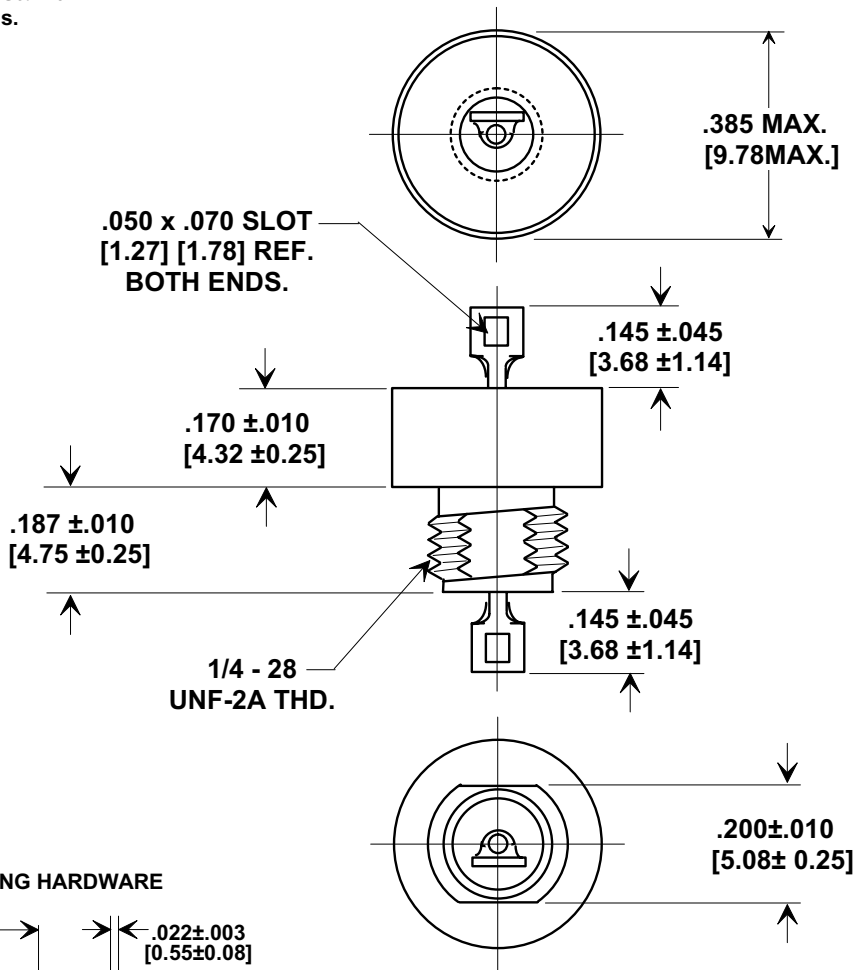
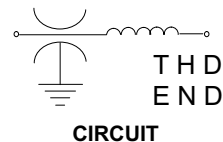
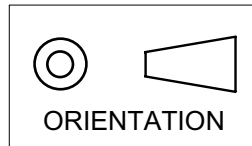


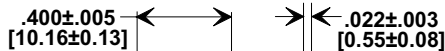
MARKETING SALES DRAWING

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

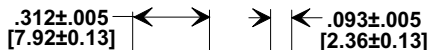
Electrical Testing
 per Tusonix standard
 test plans and Mil-Std-202
 Test Methods.



MOUNTING HARDWARE



LOCK WASHER



HEX NUT

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

X-2015 Rev-0	REVISION RECORD		
	Original Release	0	
	C.O. 20010523-2-01		
	ADDED CX. S.M. 12-18-01		
		1	
			20011210-2-14

--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified		Title MI5733/38-0005 HERMETICALLY SEALED BUSHING MOUNT EMI FILTER	
DECIMAL ± // //		Drawn S.M. 05-23-01	Scale X 3
ANGLES ± // //		Approved B.Mc. 05-23-01	
TUSONIX TUCSON, ARIZONA		A	4601-504

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[Tusonix:](#)

[4601-504](#)

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А