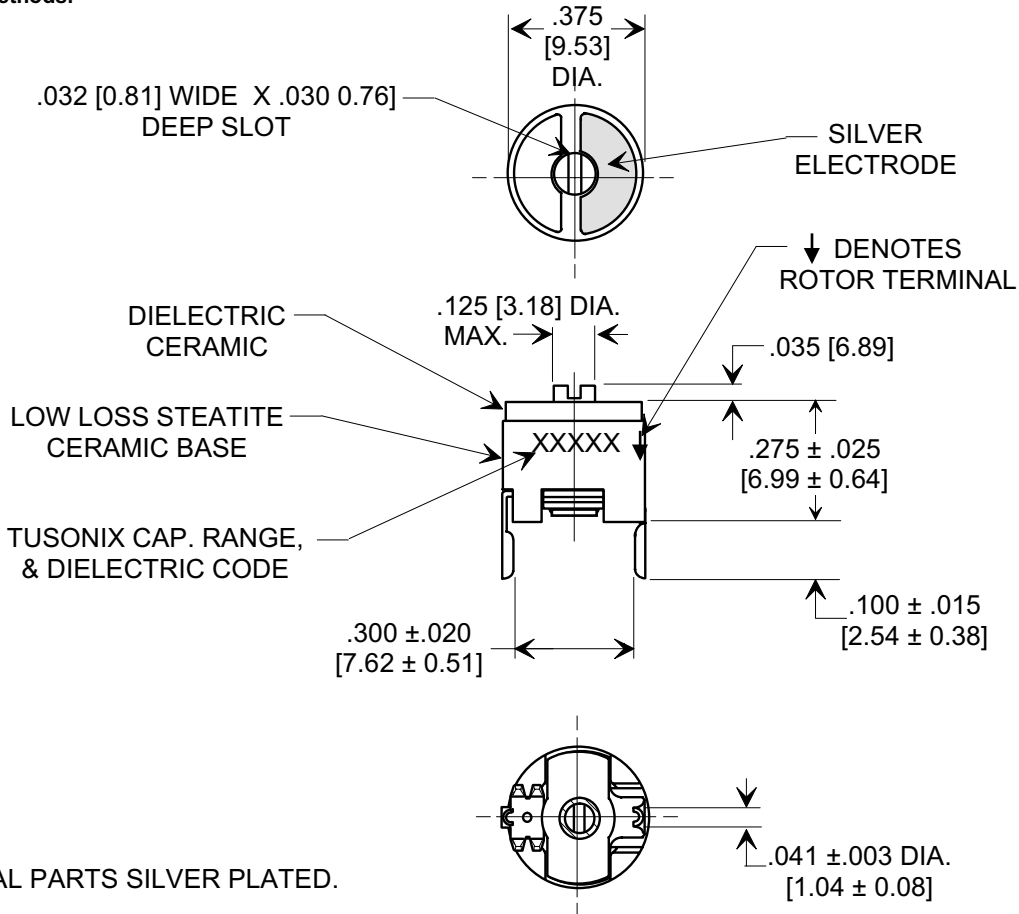
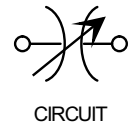
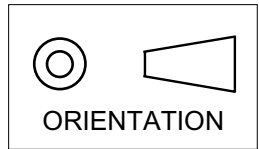


# MARKETING SALES DRAWING

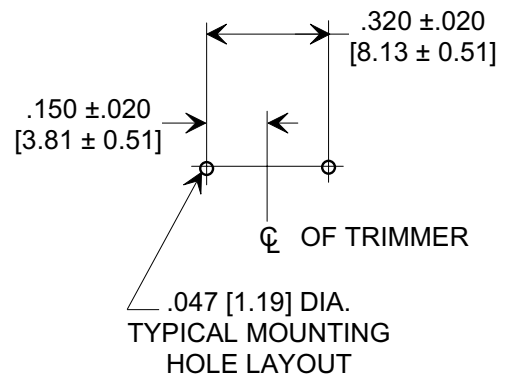
DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING  
 DIMENSIONS IN METRIC - [ ]

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



NOTE:  
 ALL METAL PARTS SILVER PLATED.

FOR DIMENSIONS ≤ .125"/3.18mm,  
 TOLERANCE IS ±.015"/0.38mm.  
 FOR DIMENSIONS ≥ .126"/3.20mm,  
 TOLERANCE IS ±.030"/0.76mm.



## ORDERING INFORMATION

Part No.	538-011 B 7.0 - 25
Capacitance	7.0 - 25 pF
Capacitance Tol.	MIN . + 10%, MAX. -10%, +100%
Dielectric Type Code	B
Voltage Rating	350 VDC TO + 85°C, 200VDC TO +125°C
Operating Temperature Range:	-55°C TO + 125°C
To Tusonix Spec Unless Stated Otherwise	

X-2015 Rev-0

REVISION RECORD Original Release C.O. 200001105-7-01 METRIC DIMS & ORIENTATION SYMBOL CIRCUIT & NOTES ADDED L.E. 06-03-03 20030530-1-01	TOLERANCES unless otherwise specified		Title <b>CERAMIC TRIMMER</b>
	2 PLC. DECIMAL ±		
	3 PLC. DECIMAL ±		Drawn L.E. 01-07-00
	ANGLES ± 10°		Approved H.R. 01-07-00
<b>TUSONIX</b> TUCSON, ARIZONA		<b>A</b>	<b>538-011 B 7.0 - 25</b>

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[Tusonix:](#)

[0538-011-B-7.0-25LF](#)

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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