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

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





.375
[9.53]
DIA.
DEEP SLOT

DIELECTRIC
CERAMIC

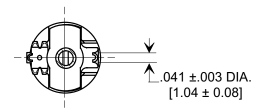
.375
[9.53]
DIA.
SILVER
ELECTRODE

ROTOR TERMINAL

.035 [6.89]

 $.300 \pm .020$   $[7.62 \pm 0.51]$   $[6.99 \pm 0.64]$   $-.100 \pm .015$   $[2.54 \pm 0.38]$ 

.275 ± .025

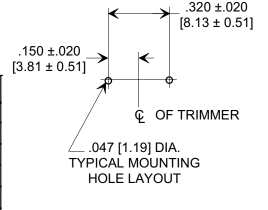


NOTE:

ALL METAL PARTS SILVER PLATED.

FOR DIMENSIONS  $\leq$  .125"/3.18mm, TOLERANCE IS  $\pm$ .015"/0.38mm. FOR DIMENSIONS  $\geq$  .126"/3.20mm, TOLERANCE IS  $\pm$ .030"/0.76mm.

ORDERING INFORMATION								
Part No.	538-011 B 7.0 - 25							
Capacitance	7.0 - 25 pF							
Capacitance Tol.	MIN . + 10%, MAX10%, +100%							
Dielectric Type Code	В							
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								



	Jnles Other	s State wise	eď							
VISION RECORD	5-7-01 0	al Release 200001105-7-01   Common					TOLERANG unless otherwise 2 PLC. DECIMAL ± 3 PLC. DECIMAL ±	SES specified	CERAMIC TRIMMER	
	)110		-1-0				ANGLES ±	10°	Drawn	L.E. 01-07-00
	Rele		53	3053	TUSONIX TUCSON, ARIZONA	1117	Approved H.R. 01-07-00			
	Origina C.O. <b>2</b>		20030				Α	538-011 B 7.0 - 25		

# **Mouser Electronics**

**Authorized Distributor** 

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

Tusonix:

0538-011-B-7.0-25LF

## **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

### http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9