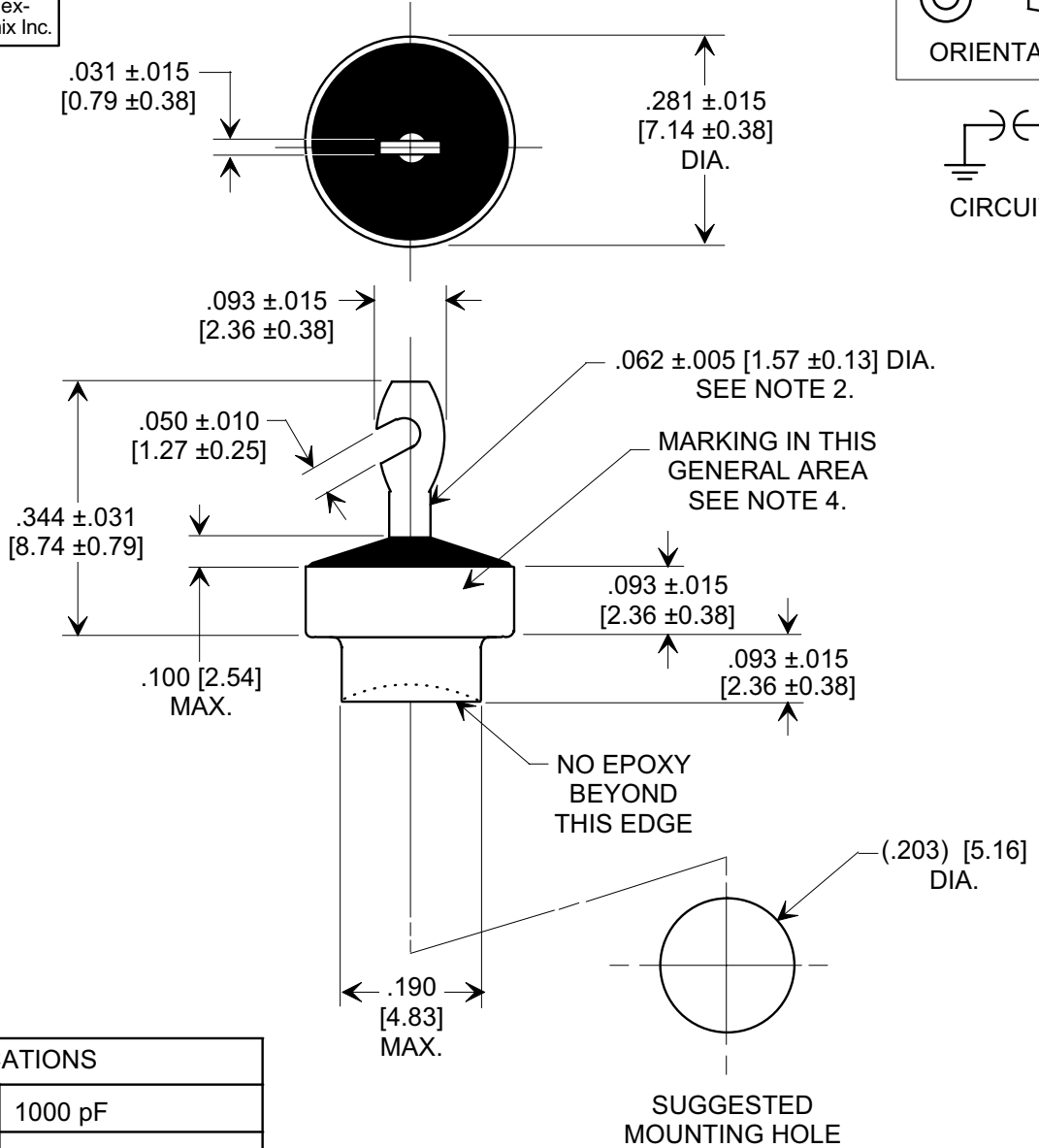
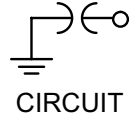
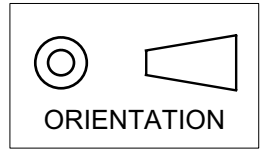


MARKETING SALES DRAWING
DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING
DIMENSIONS IN METRIC - []

This drawing is the property of Tusonix, Inc., and may not be used, reproduced, published or disclosed to others without expressed authorization by Tusonix Inc.

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



SPECIFICATIONS

CAP. VALUE:	1000 pF
CAP. TOL.:	+100, -0%
TEMP. CHAR.:	X5U
RATING:	500 VDC @ +85°C 250 VDC @ +125°C
OPERATING RANGE:	-55°C TO +125°C
CURRENT (A)	20
I.R. MIN. @ 100 VDC:	10 GΩ
DWV:	1250 VDC
MARKING: CAP CODE	102

NOTES:

- TUSONIX STANDARD PART NUMBER: 2451-001-X5U0-102P.
TUSONIX RoHS COMPLIANT PART NUMBER:
2451-001-X5U0-102P LF.
CUSTOMER MUST SPECIFY STANDARD OR RoHS PART NUMBER WHEN ORDERING.
- LEAD FINISH: SILVER.
- SHELL FINISH: SILVER.
- PART MARKING: 3 DIGIT CAPACITANCE CODE STAMPED ON SIDE OF SHELL. STANDARD PART: BLACK INK. RoHS PART: DARK GREEN INK.

X-2015 Rev-0

REVISION RECORD

Original Release	0
C.O. 20050907-8-02	
Reissue: Corrected Dwg No. EC 2-03-06	
20050907-8-02	1

--TOLERANCES--
Unless Otherwise Specified

DECIMAL ± NOTED

ANGLES ±

TUSONIX
TUCSON, ARIZONA

Title **DISCOIDAL STAND-OFF CAPACITOR**

Drawn L.E. 02-02-06 Scale 4 X

Approved B.Mc. 02-02-06

A 2451-001-X5U0-102P

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_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9