

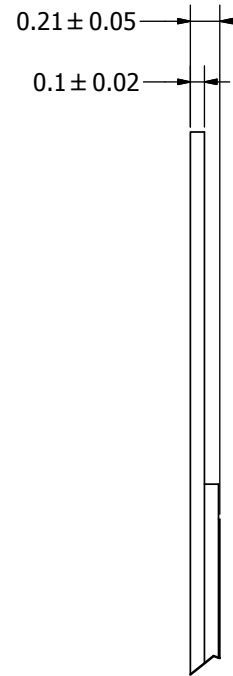
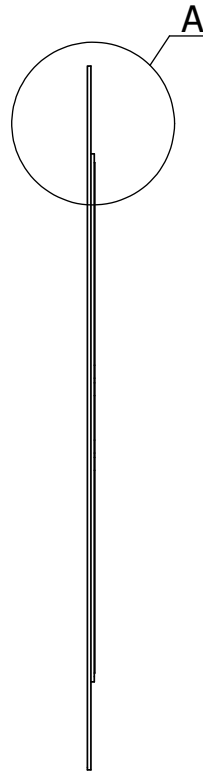
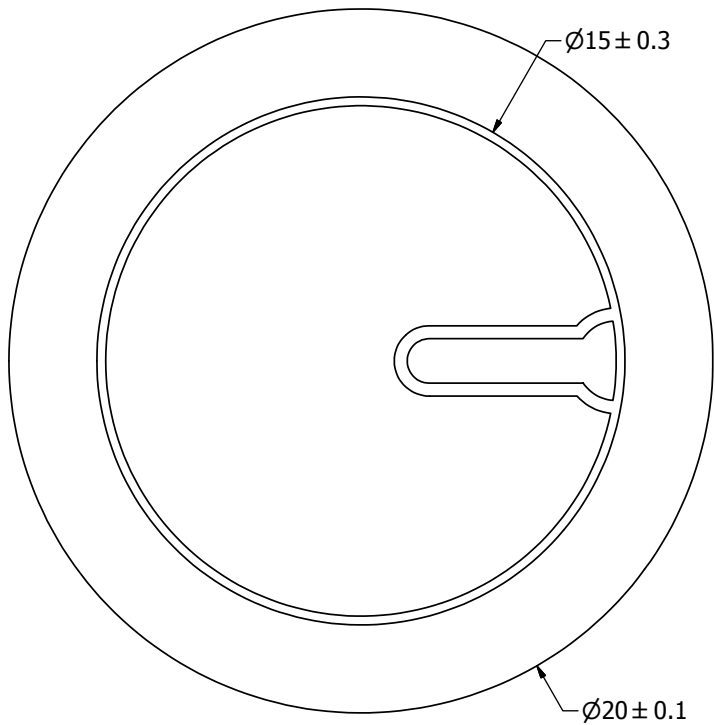
SPECIFICATIONS

PARAMETERS	VALUES	UNITS
RESONANT FREQUENCY	3,700 ± 500	Hz
RESONANT IMPEDANCE (MAX)	500	Ohm
MAX INPUT VOLTAGE	30	Vp-p
CAPACITANCE @ 1kHz	20,000 ± 30%	pF
PLATE MATERIAL	ALLOY	-
OPERATING TEMPERATURE	-20 ~ +70	°C
STORAGE TEMPERATURE	-30 ~ +80	°C

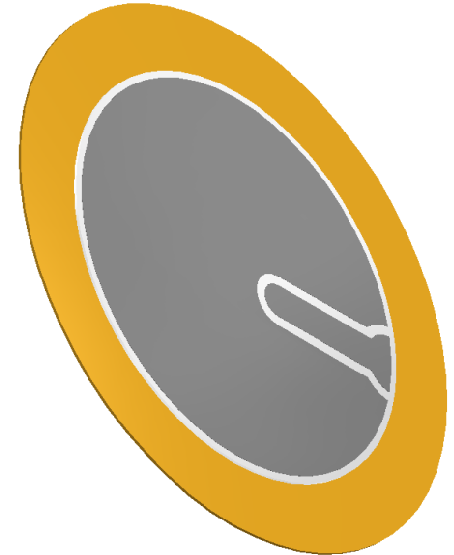
THIS DOCUMENT CONTAINS DATA PROPRIETARY TO PROJECTS UNLIMITED, INC. ANY USE OR REPRODUCTION, IN ANY FORM, WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION OF PROJECTS UNLIMITED, INC. IS PROHIBITED.
©2003, Projects Unlimited Inc.

REVISION HISTORY

LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
-	RELEASED FROM ENGINEERING	4/9/2002	
A	REVISED TO NEW TEMPLATE	9/4/2003	R.W.
B	REVISED SPECIFICATIONS	1/9/2004	R.W.
C	REVISED DIMENSION SIZE AND STYLE	1/19/2006	B.R.
D	REVISED TO INVENTOR 3-D DRAWING TEMPLATE	8/16/2007	B.R.




A (28 : 1)



NOTES:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.
2. SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE OR WITHDRAWL WITHOUT NOTICE.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS, TOLERANCES ARE ±0.5 AND ANGLES ARE ±3°.	SIZE	Designed by	Date	Checked by	Date	Approved by	Date	Drawn Date
	A3	RABL	4/10/2002			S.J.	4/10/2002	8/16/2007
AB2036AF.idw						AB2036AF		
						Bender		Edition
				-		1 / 1		

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