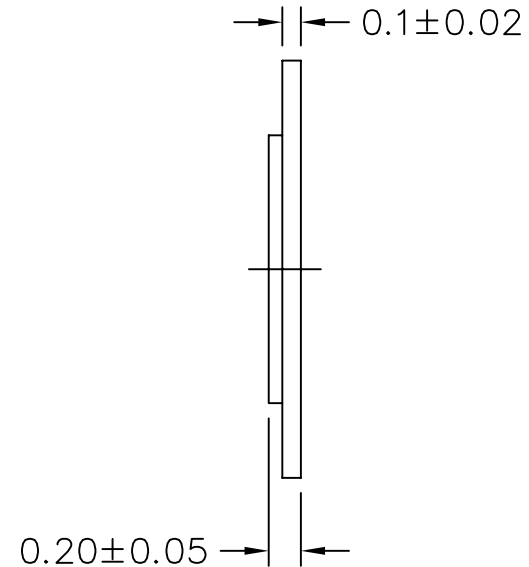
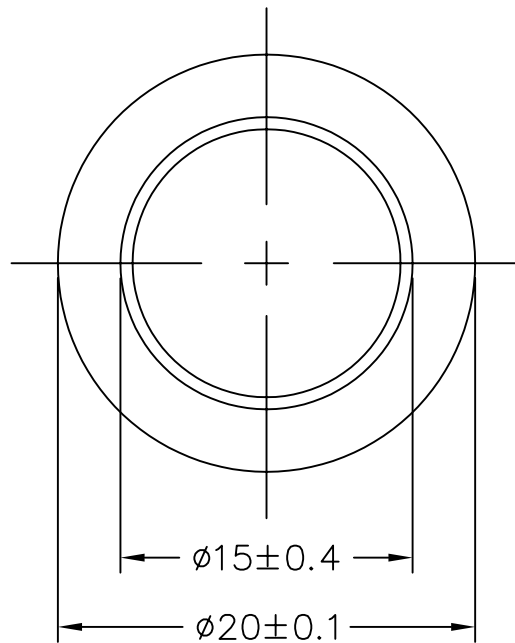


THIS DOCUMENT CONTAINS DATA PROPRIETARY TO PROJECTS UNLIMITED, INC. ANY USE OR REPRODUCTION, IN ANY FORM, WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION OF PROJECTS UNLIMITED, INC. IS PROHIBITED.  
 © 2003, Projects Unlimited Inc.

### SPECIFICATIONS

PARAMETERS	VALUES	UNITS
RESONANT FREQUENCY	3,600±500	Hz
RESONANT IMPEDANCE (MAX)	500	Ohm
MAX INPUT VOLTAGE	30	Vp-p
CAPACITANCE @ 1KHz	26,000±30%	pF
PLATE MATERIAL	STAINLESS STEEL	-
OPERATING TEMPERATURE	-20 ~ +60	°C
STORAGE TEMPERATURE	-20 ~ +70	°C


REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
-	RELEASED FROM ENGINEERING	12/5/01	
A	REVISED TO NEW TEMPLATE	9/4/03	R. W.
B	REVISED SPECIFICATIONS	1/12/04	R. W.
C	REVISED DIMENSIONS	8/31/04	R. W.



NOTES:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.
2. SPECIFICATION SUBJECT TO CHANGE OR WITHDRAWAL WITHOUT NOTICE.

FILE NAME  
 AB2036S.DWG

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS; TOLERANCES ARE ±0.5 AND ANGLES ARE ±3°.		 <b>projects® unlimited</b> Dayton, Ohio							
<table border="1"> <tr> <th>APPROVALS</th> <th>DATE</th> </tr> <tr> <td>DRAWN <i>RABL</i></td> <td>12/01</td> </tr> <tr> <td>APPROVED <i>S.J.</i></td> <td>12/01</td> </tr> </table>		APPROVALS	DATE	DRAWN <i>RABL</i>	12/01	APPROVED <i>S.J.</i>	12/01	PIEZO CERAMIC BENDER	
APPROVALS	DATE								
DRAWN <i>RABL</i>	12/01								
APPROVED <i>S.J.</i>	12/01								
<table border="1"> <tr> <th>SIZE</th> <th>DRAWING NO.</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>AB2036S</td> </tr> </table>		SIZE	DRAWING NO.	A	AB2036S				
SIZE	DRAWING NO.								
A	AB2036S								
DO NOT SCALE DRAWING		SCALE: N.T.S.	SHEET 1 OF 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9