

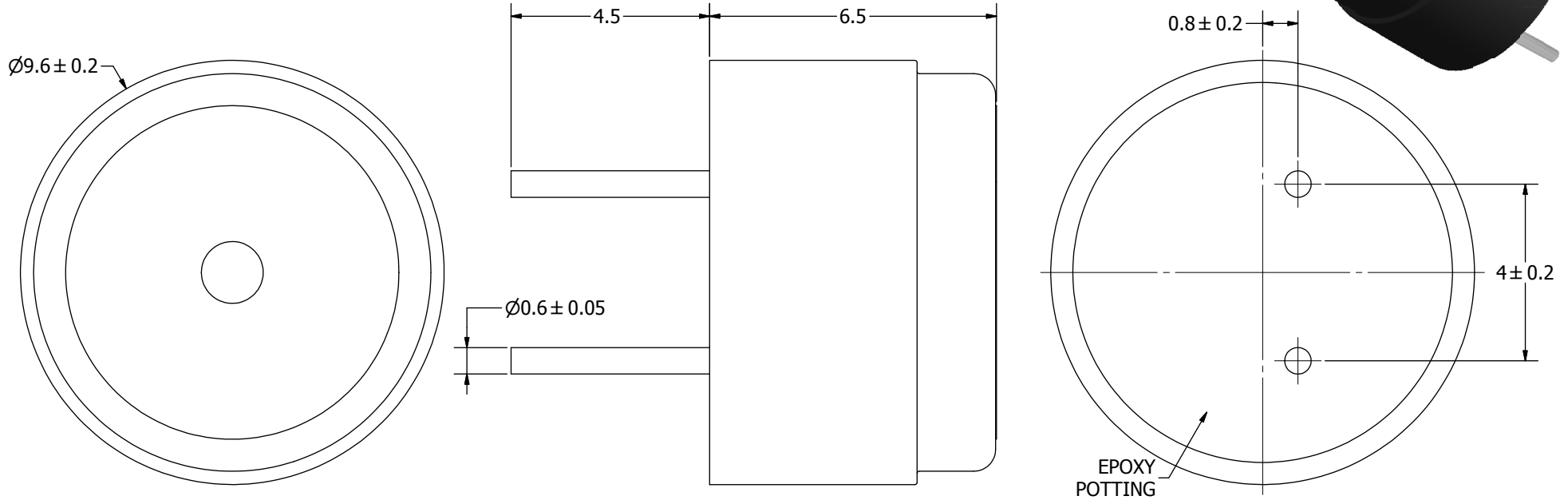
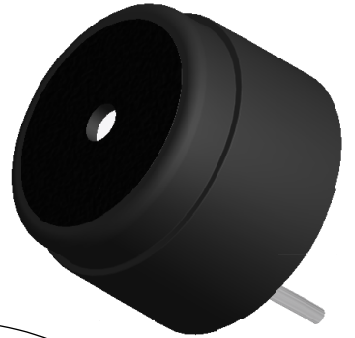
SPECIFICATIONS

PARAMETERS	VALUES	UNITS
RATED VOLTAGE (SQUARE WAVE)	1.5	Vp-p
OPERATING VOLTAGE RANGE	1 ~ 3	Vp-p
RATED CURRENT (MAX)	80	mA
COIL RESISTANCE	5.5 ± 1	OHM
MINIMUM SPL @ 10 CM	85	dBA
RESONANT FREQUENCY	3,100 ± 500	Hz
OPERATING TEMPERATURE	-20 ~ +85	°C
STORAGE TEMPERATURE	-30 ~ +85	°C
HOUSING MATERIAL	NORYL	-
TERMINAL MATERIAL	Sn PLATED COPPER	-
WEIGHT	1	grams

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.

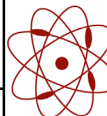
REVISION HISTORY

LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
-	RELEASED FROM ENGINEERING	9/30/2005	
A	REVISED TO INVENTOR 3-D DRAWING TEMPLATE	3/31/2008	B.R.



NOTES:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.
2. SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE OR WITHDRAWL WITHOUT NOTICE.
3. THIS PART IS RoHS 2002/95/EC COMPLIANT.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS, TOLERANCES ARE ± 0.5 AND ANGLES ARE $\pm 3^\circ$.	SIZE A3	Designed by	Date	Checked by	Date	Approved by	Date	Drawn Date	
		J.A.F.	9/30/2005	E.P.	9/30/2005	B.R.	9/30/2005	3/31/2008	
AT-1031-TT-R.idw		 pui audio <small>a projects unlimited company</small>				AT-1031-TT-R Transducer (Electro-Mech)		Edition -	Sheet 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