


# 1. SPECIFICATION

AC-905I-H1-LF

ITEM		UNITS	SPECIFICATIONS	CONDITIONS
01	Rated Voltage	V	5.0	
02	Operating Voltage	V	3.0 ~ 8.0	
03	Consumption Current	mA (Max)	Mean : 80	Applying rated voltage, rated frequency Square wave, 1/2 duty subject to standard state.
			Peak : 240	
04	Direct Current Resistance	$\Omega$	$30 \pm 4.5$	
05	Sound pressure level (Distance at 10cm )	dBA (Min)	85	Applying rated voltage, rated frequency Square wave, 1/2 duty subject to standard state.
06	Rated Frequency	Hz	2731	

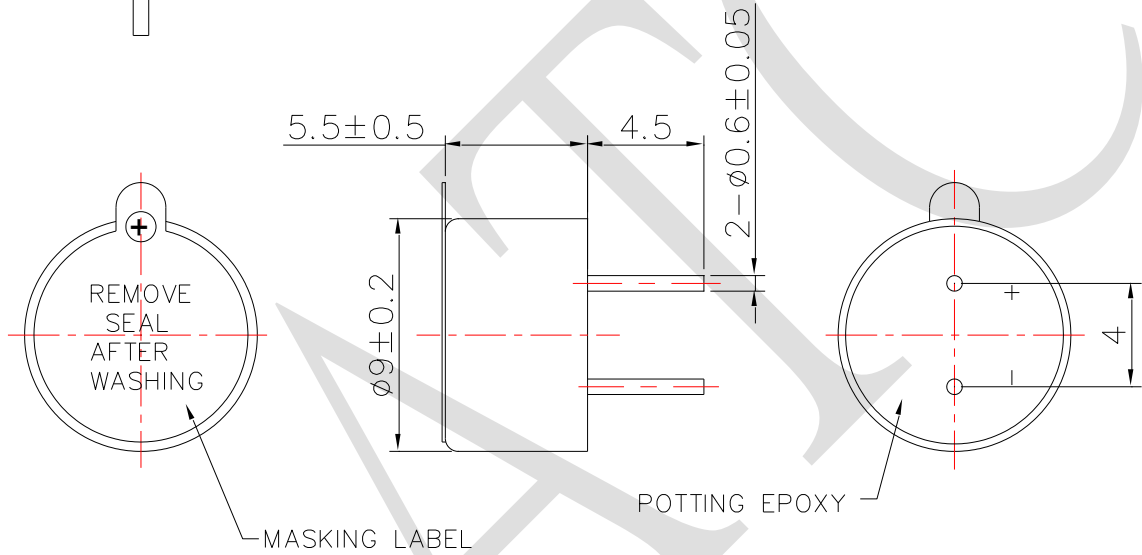
REV NO.

REVISION NOTE

APPROVAL

DATE

AC-905I-H1  
-LF ⊕



RoHS

TITLE: ELECTRO MAGNETIC BUZZER		DRAWN: Jerry	2013/01/09	SCALE: 4:1	SHEET: 1 of 1
PART NO. AC-905I-H1-LF	2	DESIGNED: R&D OF AAT	UNITS: mm		
DWG NO. DTE-1051		CHECKED:	TOLERANCE $\pm 0.5$		
	REV	APPROVAL:	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		
		MATERIAL: PBT	ONE PLACE DECIMAL $\pm$ ***		
			TWO PLACE DECIMAL $\pm$ ***		
			THREE PLACE DECIMAL $\pm$ ***		



ADVANCED ACOUSTIC TECHNOLOGY CORPORATION

For more information, please contact AATC.

AATC

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Piezo Buzzers & Audio Indicators](#) category:*

*Click to view products by [AATC](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[02-810.001](#) [03-810.001](#) [12320055](#) [1.30.249.001/0000](#) [13400075](#) [14015050](#) [14015060](#) [14095050](#) [14095060](#) [14-810.002](#) [14-810.902](#) [14-810.910](#) [14-810.918](#) [1602AC-23-18E-26.000000G](#) [19-401C](#) [1SFA619600R6206](#) [1SFA619600R6306](#) [20000-81](#) [20000-82](#) [20000-83](#) [20000-84](#) [20410075](#) [204364](#) [204382](#) [204407](#) [204434](#) [204436](#) [204507](#) [204540](#) [204570](#) [204588](#) [204627](#) [204646](#) [204678](#) [204697](#) [204717](#) [204720](#) [204735](#) [204738](#) [204815](#) [204835](#) [204955](#) [204994](#) [205047](#) [205101](#) [205311](#) [212410](#) [254-15210-ROX](#) [254-20205-ROX](#) [254-20C6-ROX](#)