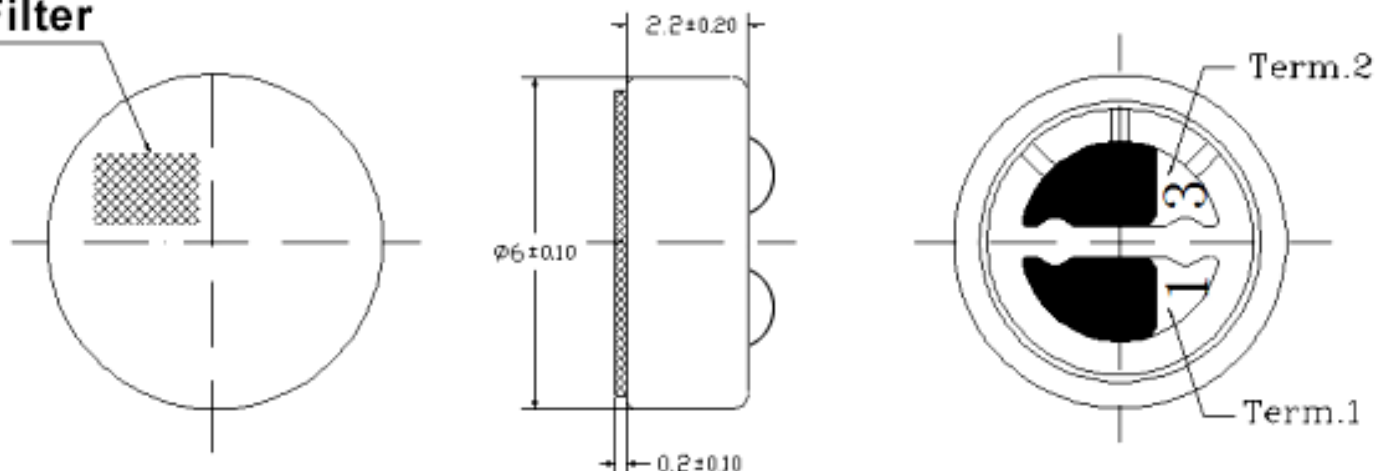
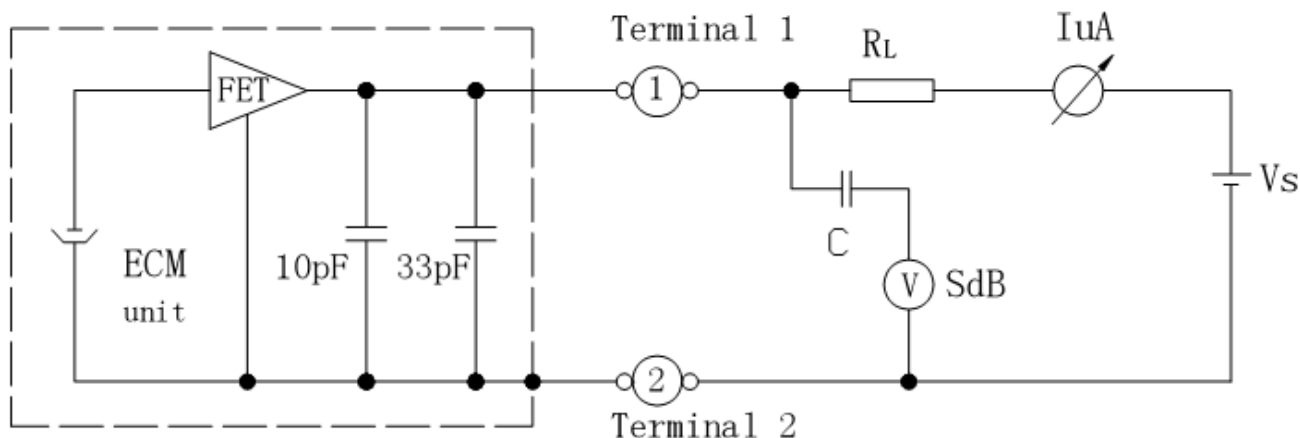


**Specifications:**

Sensitivity Range	$-42 \pm 3 \text{ dB}$ $R_L = 2.2 \text{ k}\Omega$ $V_{cc} = 2.0\text{v}$ (1 kHz 0 dB = 1 v/Pa)
Impedance	Max. $2.2\text{k}\Omega$ 1 kHz ( $R_L = 2.2 \text{ k}\Omega$ )
Frequency	20 - 16000 Hz
Current Consumption	Max 0.5 mA
Operating Voltage Range	1.0 – 10 V
Max SPL (dB)	120 dB
S/N Ration	More than 58 dB
Sensitivity Reduction	2.0 –1.5V Variation less than 3 dB
Storage Condition	-45 ~ +75°C; R.H. < 90%
Operating Condition	-10 ~ +45°C; R.H. < 90%
Weight (g)	0.3
Options	For other options contact factory

**Dimensions:** (units: mm)

**ROHS Compliant**
**Filter**

**Schematic Diagram:**


## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Microphones](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[BCM4013OLFC-42-JST-ZHR-2](#) [TO38-30702-B20](#) [SPM04C-38/1186-T/R](#) [BCM4013OSBC-42 LF](#) [TOW-1242P-R](#) [BCM9745-44](#) [BCM9765](#)  
[BCM9767P](#) [LD-MC-6035](#) [PMOF-9745S-42UQ](#) [ROM-2235L-HD-R](#) [DUM-4546L-C3310-R](#) [CMC-4015-130T](#) [CMC-6050-40T](#) [CMC-6035-](#)  
[130T](#) [CMC-6015-47P](#) [BCM9745P-44](#) [BCM9767-42](#) [254-ECM644-RO](#) [LD-MC-4011](#) [LD-MC-6027](#) [LD-MC-6035W](#) [LD-MC-9765P](#) [LD-](#)  
[MC-9765W](#) [FG-23629-D65](#) [254-FP270-RO](#) [BCM9765P-44](#) [CMC-5042PF-AC](#) [CMC-6010-42L100](#) [CMC-9745-L100](#) [CMC-3015-44T](#) [CMC-](#)  
[4015-25T](#) [CMC-6013-38T](#) [CMC-6022-37L100](#) [CMC-6027-24T](#) [CMC-6027-32T](#) [GMI4522P-2C-30db](#) [GMI4522P-2C-50db](#) [GMI4522P-2C-](#)  
[52db](#) [GMI6027P-2C66DB](#) [GMA3526H10-B26](#) [GMA4030H11-F26](#) [GMI4015-32DB](#) [GMI4015-40DB](#) [GMI4015P-36DB](#) [GMI4015P-46DB](#)  
[GMI4015P-54DB](#) [GMI4015P-58DB](#) [GMI4022U-2C32DB](#) [GMI4022U-2C34DB](#)