

# ХСМТ09В

Пассивный электромагнитный бужзер.



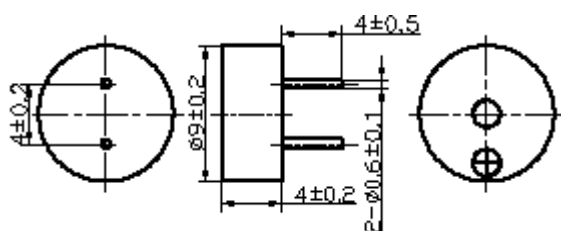
## ОСОБЕННОСТИ:

Корпус: Черный Noryl  
Выводы: Медь, покрытая оловом

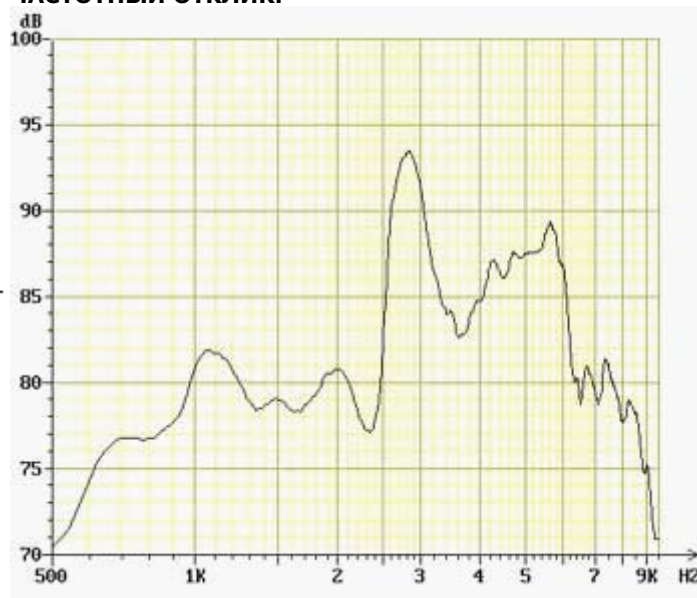
| тип                                     | единица | ХСМТ09А2701Р |
|---|---------|--------------|
| Min. мощность звука на 10см             | dB      | 85           |
| Номинальное напряжение                  | V       | 1.5          |
| Рабочее напряжение                      | V       | 1~2          |
| Резонансная частота                     | Hz      | 2731         |
| Макс. Потребляемый ток                  | mA      | 80           |
| Сопротивление катушки                   | Ohm     | 6±1          |
| полное сопротивление (импеданс) катушки | Ohm     | 9.5          |
| Температура работы                      |         | -20~+70      |
| Температура хранения                    |         | -30~+80      |
| Вес                                     | g       | 0.7          |

Значения применительно к (номинальное напряжение, 2731Hz, 1/2 режим меандра)  
Значения применительно к (2731Hz, синусоида, ток 60mA)

РАЗМЕРЫ: ( Unit: mm )



ЧАСТОТНЫЙ ОТКЛИК:



РАДИОТЕХ

Тел.: (495) 795-0805  
Факс: (495) 234-1603  
Эл. почта: info@rct.ru  
Веб: www.rct.ru