

ХСМТ23В

Пассивный электромагнитный бужзер.



Особенности:

Корпус: Черный LCP

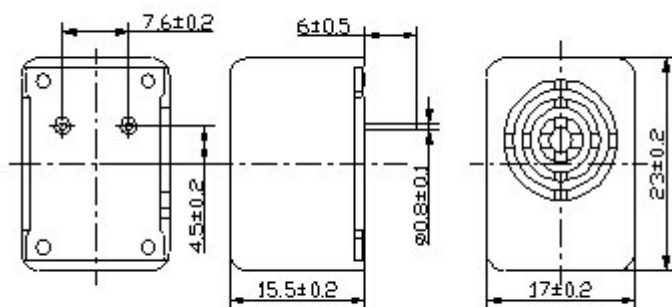
Выводы: медь, покрытая оловом

тип	единица	ХСМХ23В0403Р	ХСМХ23В0406Р	ХСМХ23В0412Р	ХСМХ23В0424Р
Номинальное напряжение	(VDC)	3	6	12	24
Рабочее напряжение	(VDC)	2-4	4-9	9-15	20-28
Макс. Потребляемый ток	(mA)	25	25	25	25
Min. мощность звука	(dB)	80/at 30 cm	80/at 30 cm	80/at 30 cm	80/at 30 cm
Резонансная частота	(Hz)	400±100	400±100	400±100	400±100
Температура работы	(C)	-20 - +60	-20 - +60	-20 - +60	-20 - +60
Температура хранения	(C)	-30 -+70	-30 -+70	-30 -+70	-30 -+70
Время отклика	(ms)	≤50	≤50	≤50	≤50
вес	(g)	8	8	8	8
Материал корпуса	Материал корпуса	белый/ABS	белый /ABS	белый /ABS	белый /ABS
Тембр звука	Тембр звука	непрерывный	непрерывный	непрерывный	непрерывный
Выводы	Выводы	медь, покрытая оловом	медь, покрытая оловом	медь, покрытая оловом	медь, покрытая оловом

Значения применительно к (номинальное напряжение, 2048Hz, 1/2 режим меандра)

Значения применительно к (2048Hz, синусоида, ток 60mA)

РАЗМЕРЫ: (Unit: mm)



ЧАСТОТНЫЙ ОТКЛИК:

