

1,型号:

EM-9752UBT

2, 应用范围:

头戴耳机、通讯设备、对讲机、声控设备等.

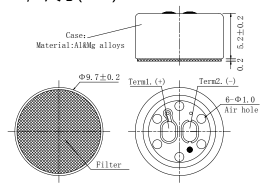
3,产品特点:

高灵敏度、超低噪音、抗干扰性能好.

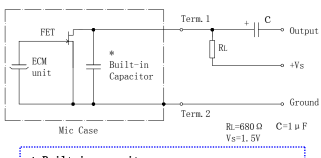
4, 规格说明:

参数		规格	单位
指向性		单指向	-
灵敏度		-47±3	dB
阻抗		680(最大值)	Ω
信噪比 (A 计权)		65(最小值)	dB
最大输入声压级		115	dB
标准工作电压		1.5	Vdc
正常电压范围		1.0~10	Vdc
减电压特性(Vs=1.5 to 1.0V dc)		-3(最大值)	dB
消耗电流		500(最大值)	μA
备注	标准测试条件	RL=680Ω, Vs=1.5V dc	
		(@f=1kHz, Pin=1Pa, 0dB=1V/pa)	

5 , 尺寸(mm):



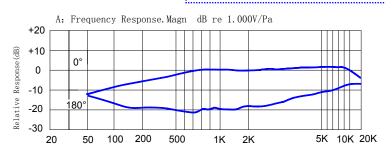
6,回路图:



* Built-in capacitor:

A: 10pF **B**: 33pF **C**: 10+33pF **D**: 其它 **E**: 没有

7, 频率响应曲线:



8, 线型号及长度:

此产品可进行"导线、端子线、屏蔽线"等线材的焊接,线材的型号及长度可由客户进行指定.