

吉安亿丰电子有限公司

产品规格书

PRODUCT SPECIFICATION

产品类型 Description	电磁式无源蜂鸣器 Electromagnetic passive Buzzer
客户名称 Customer	
客户型号 Customer's Model	
亿丰型号 YF's Model	EFH1205B-16R 2.4KHZ
亿丰料号 YF's Part NO	
日期 Date	2024-10-12

客户接受 This specification is received:

确认盖章 Acceptance day DATE:

注：若客户认可，请回签此份规格书，谢谢合作。

拟制 Drafted	审核 Checked by	批准 Approved by
X L P	X M S	M Y P

吉安亿丰电子有限公司

型号 Model No.: EFH1205B-16R 2.4KHZ

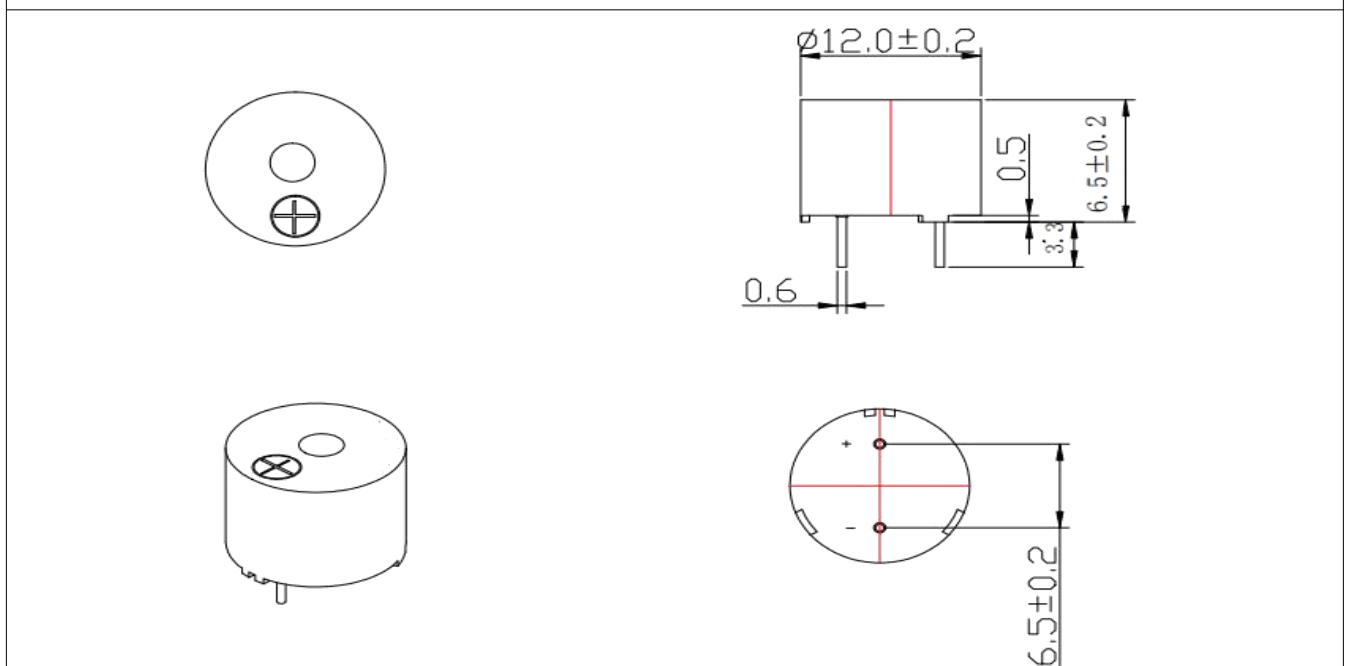
1	额定电压 Rated Voltage (V)	3
2	工作电压 Operating Voltage (v)	2-4
3	在10cm处测试声压值 Sound Output at 10cm (dB)	≥85
4	正常工作电流 Operating Current(mA)	≤80
5	阻值 Coil Resistance (Ω)	16±5
6	共振频率 Resonant Frequency (Hz)	2400
7	工作温度 Operating Temperature (°C)	-20~+70
8	储存温度 Storage Temperature (°C)	-30~+80
9	单品重量 Weight (g)	1.6
10	外壳材料 Housing Material	黑色 Black PBT

蜂鸣器焊接方法 Buzzer Soldering process	Soldering Parameter		
	温度 Temp.(°C)	时间 Time(Sec.)	可焊接次数 Times
回流焊 Reflow soldering	245±15	180°C 预热40-70秒 245°C 3秒 Above 180°C time 40~70	3
★波峰焊 Wave soldering	255±15	4~6	2~3
★手工焊 Manual soldering	360±10	2~5	2~3

带★号为推荐的焊接方式 Remark: ★Instance Soldering Process

外形尺寸图 (单位: 毫米) DIMENSIONS (UNIT: mm)

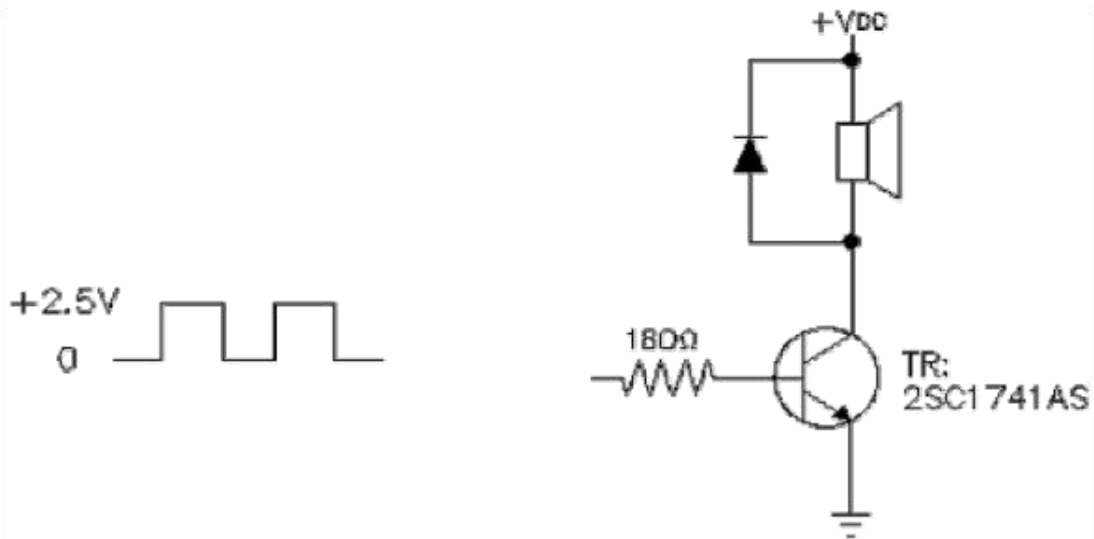
未标注公差尺寸按±0.5mm Tolerance: ±0.5mm Except Specified



吉安亿丰电子有限公司

型号 Model No.: EFH1205B-16R 2.4KHZ

测试方法 TEST METHOD



曲线图

FREQUENCY RESPONSE

