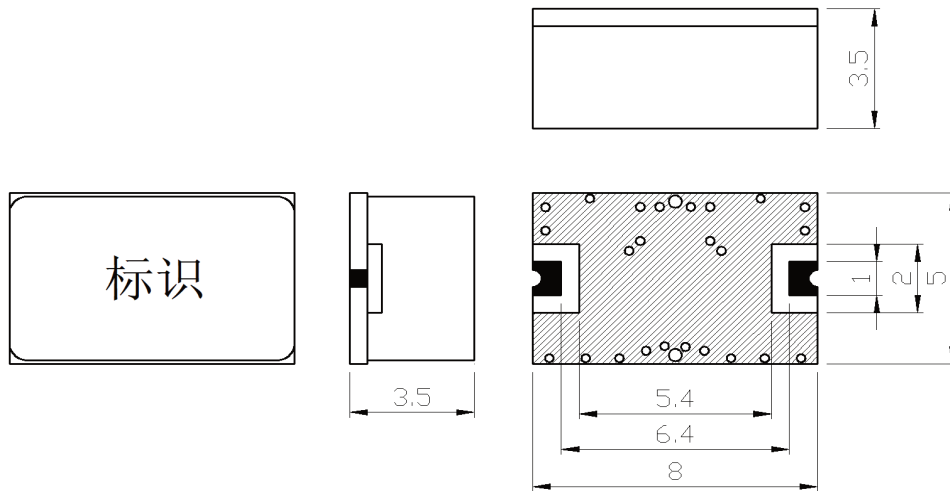


产品介绍

ZFB4383J是一款频率为1850MHz，插损小于<2dB的LC滤波器，该产品性能稳定、精度高、可靠性高

外观图

外形图:未注公差均按GB-T1804-2000的m级



电气性能参数

序号	指标项目 (Parameters)	技术指标
1	中心点频率	1850MHz
2	-1dB带宽	≥1050MHz
3	中心插损	<2dB
5	驻波比	<1.8
6	带内不平坦度	<1dB
7	带外抑制	>20dB@1.15GHz&2.6-6GHz >5dB@2.5GHz
8	工作温度	-40℃ ~ +75℃
9	存储温度	-55℃ ~ +85℃
10	输入输出阻抗	50Ω
11	接口形式	微带
12	外形尺寸	8*5*3.5mm