



技术规范书：1.2MHz 晶体滤波器

P/N: 1.2M330B52

项目	典型值
中心频率 (MHz)	1.19975
中心频率偏差 (Hz)	±250
插入损耗 (dB)	6.0
带内波动 (dB)	1.5
3dB 带宽 (HZ)	330
40dB 带宽 (HZ)	1000
60dB 带宽 (HZ)	1500
寄生抑制 (dB)	30
输入输出阻抗 (Ω)	50
工作温度范围 (°C)	-20°C ~ +70
输入输出驻波	≤2.0
外形封装尺寸(mm)	89x27x10

