



### 技术规范书：21.4MHz 晶体滤波器

#### 型号：21M120C50

项目	典型值
中心频率 ( MHz )	21.4
插入损耗 ( dB )	3.0
带内波动 ( dB )	1.0
-6dB 带宽 ( kHz )	120
-40dB 带宽 ( kHz )	240
最终衰减 ( dB )	60
输入输出阻抗 ( $\Omega$ )	50
输入输出驻波	1.8
工作温度范围 ( $^{\circ}\text{C}$ )	-20 ~ +70
存储温度范围 ( $^{\circ}\text{C}$ )	-45 ~ +85
外形封装尺寸 ( mm )	38x19x13

