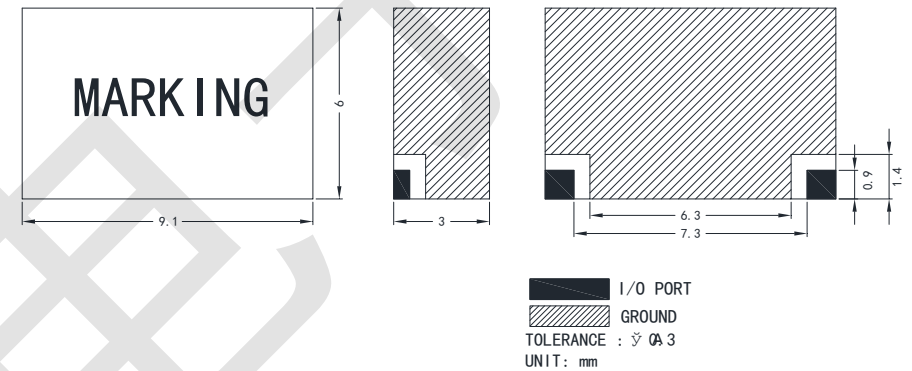


技术指标

@T_A=25±2°C 无特别规定时

项目	单位	最小值	典型值	最大值
中心频率	MHz	1221.5		
3dB 带宽	MHz	f0 ±57.0 [1164.5~1278.5]		
插入损耗	dB	-	-	0.7
带内波动	dB	-	-	0.3
驻波比	ratio	-	-	1.5:1
群时延波动	ns	-	-	2.0
输入输出阻抗	Ω	50		
阻带抑制	1559~1592MHz	dB	40	-
	1610~1675MHz	dB	40	-
	2483~2500 MHz	dB	30	-
输入功率	W	-	-	3
相位一致性	deg.	-		
幅度一致性	dB	-		
工作温度范围	°C	-40°C to +85°C		
存储温度范围	°C	-40°C to +85°C		
温漂系数	ppm/°C	-		
材料	-	-		
无铅工艺	-	是		
静电敏感器件	-	是		
防潮等级		MSL 1		
订单数量	pcs	20	-	3000

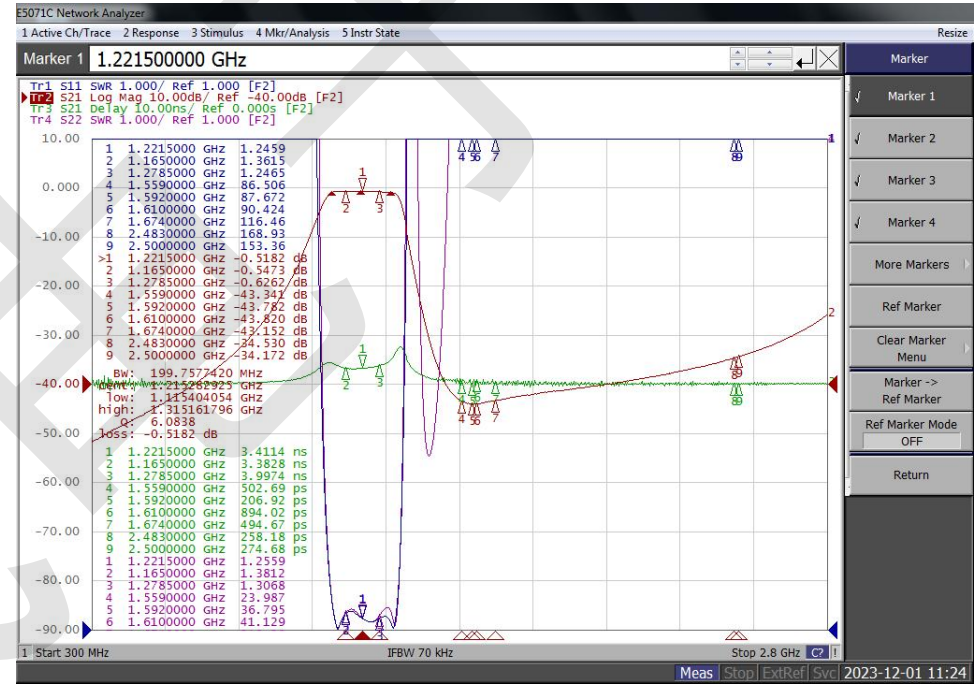
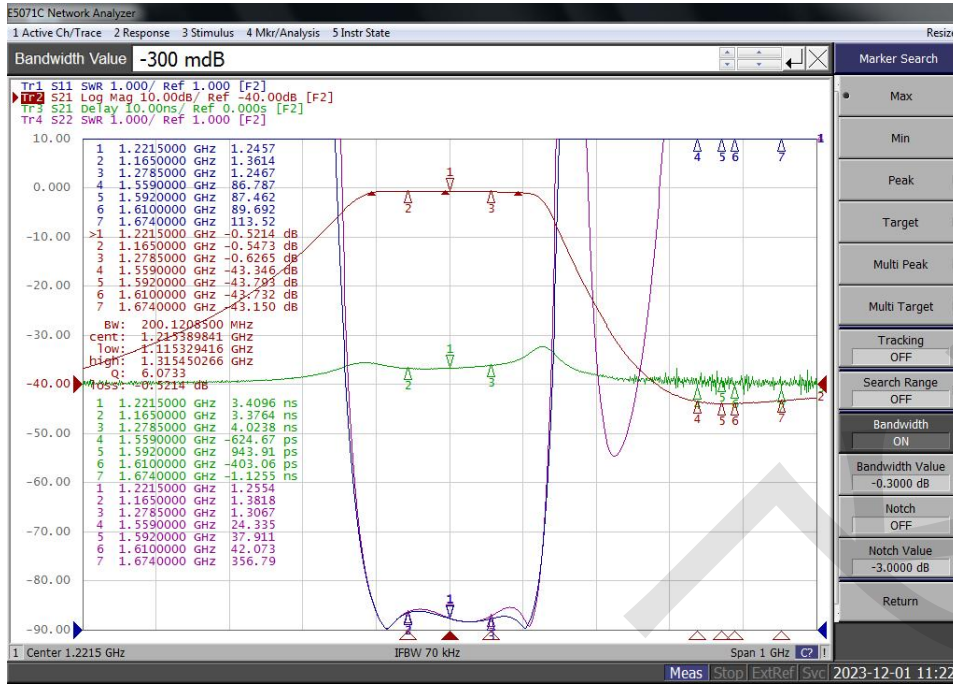
外形结构



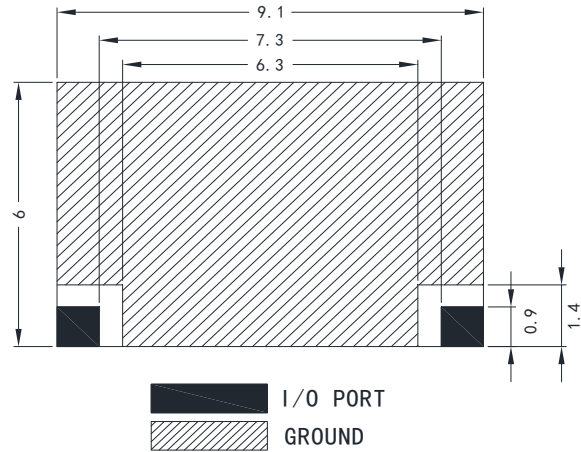
丝印说明

丝印说明	散货打标方式	整包打标方式
	中心频率: 1221.5	型号: SMUxxxx
	-	批次号: 月年日, 如: 07B22

频率特性



推荐 PCB 板图形



注：建议使用含银焊锡膏