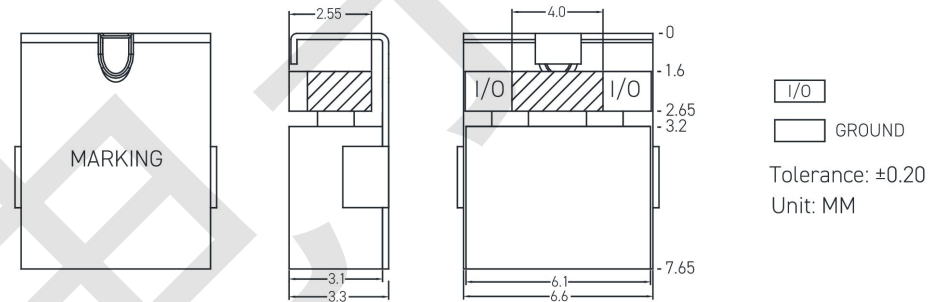


技术指标

@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		2491.75	
3dB 带宽	MHz		f0 ±8.25	
插入损耗	dB	-	-	0.6
带内波动	dB	-	-	0.2
驻波比	ratio	-	-	1.5:1
输入输出阻抗	Ω		50	
阻带抑制	824~894 MHz	dB	55.0	-
	1610~1626.5 MHz		45.0	-
	3220~3253 MHz		20.0	-
	4830~4897.5 MHz		30.0	-
承受功率	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

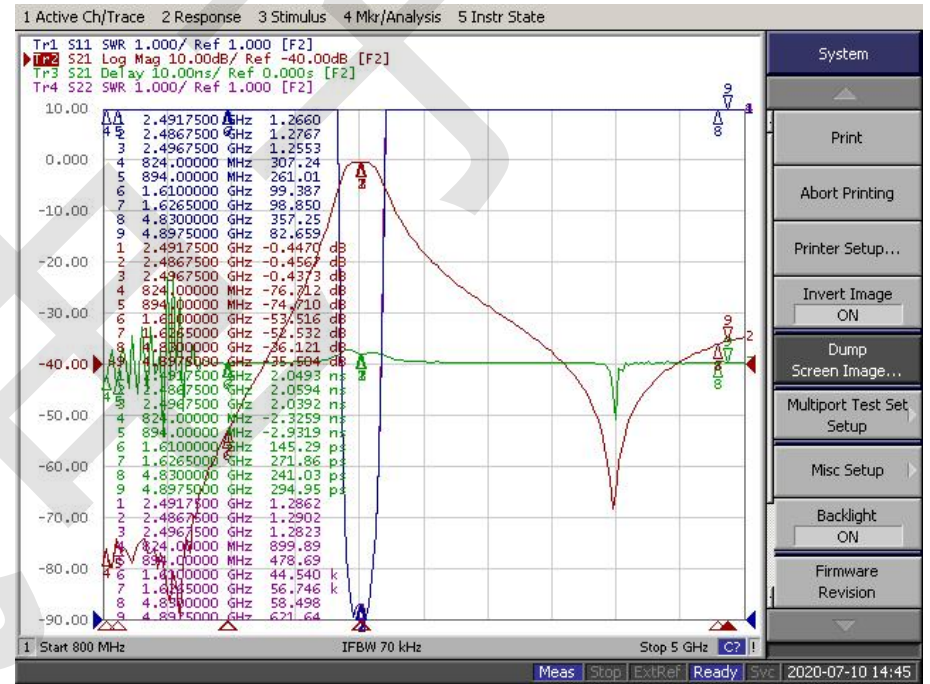
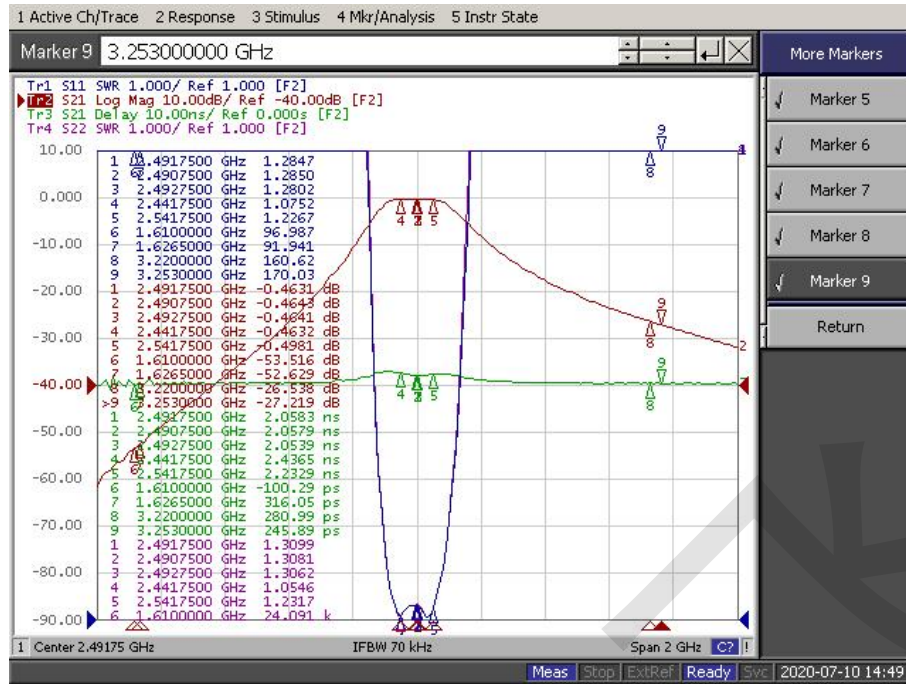
外形结构



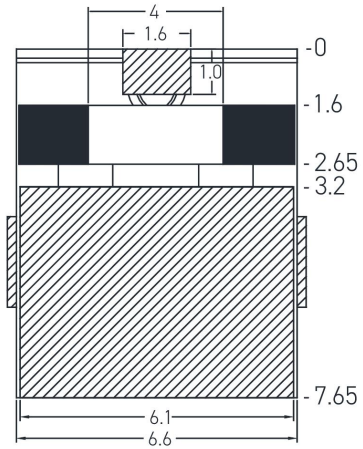
丝印说明

丝印说明	散货打标方式	整包打标方式
	中心频率: 2491.75	型号: SMUxxxx
	-	批次号: 月年日, 如: 07B22

频率特性



推荐 PCB 板图形



- I/O
- ▨ GROUND

注：建议使用含银焊锡膏