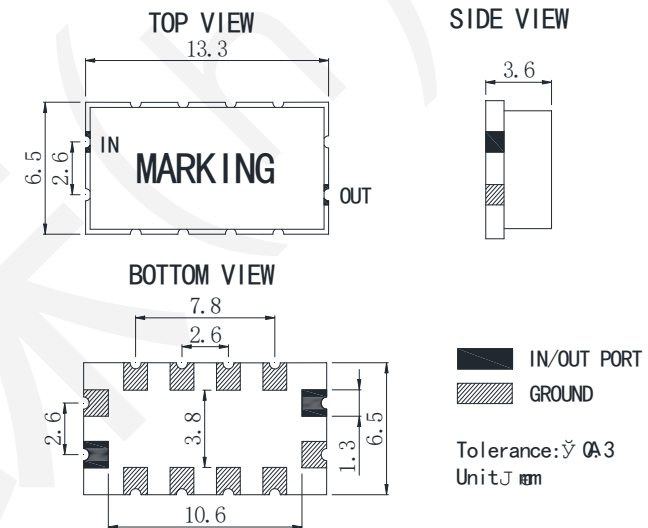


技术指标

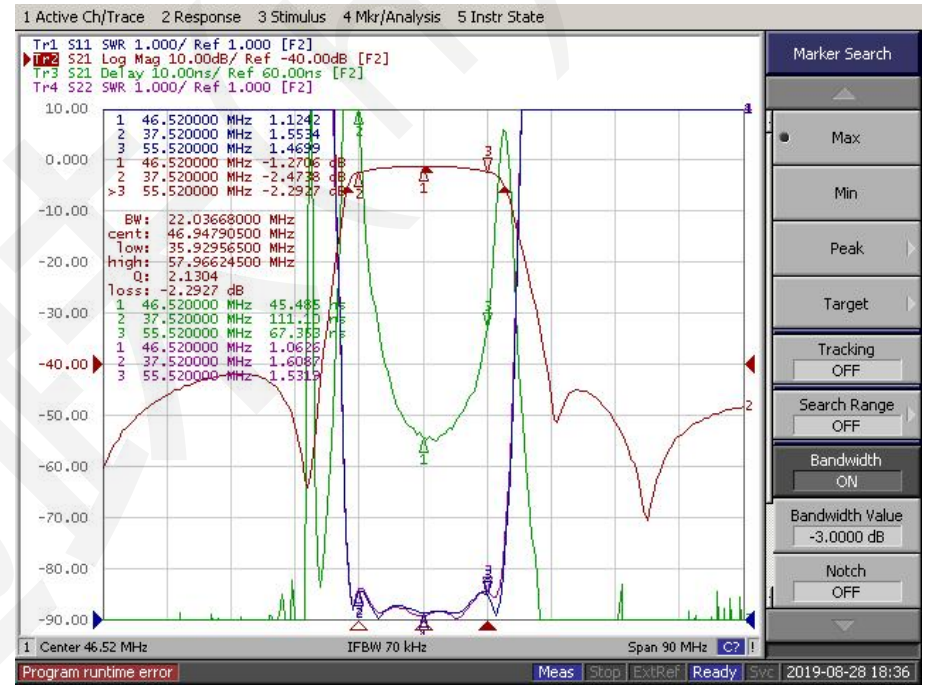
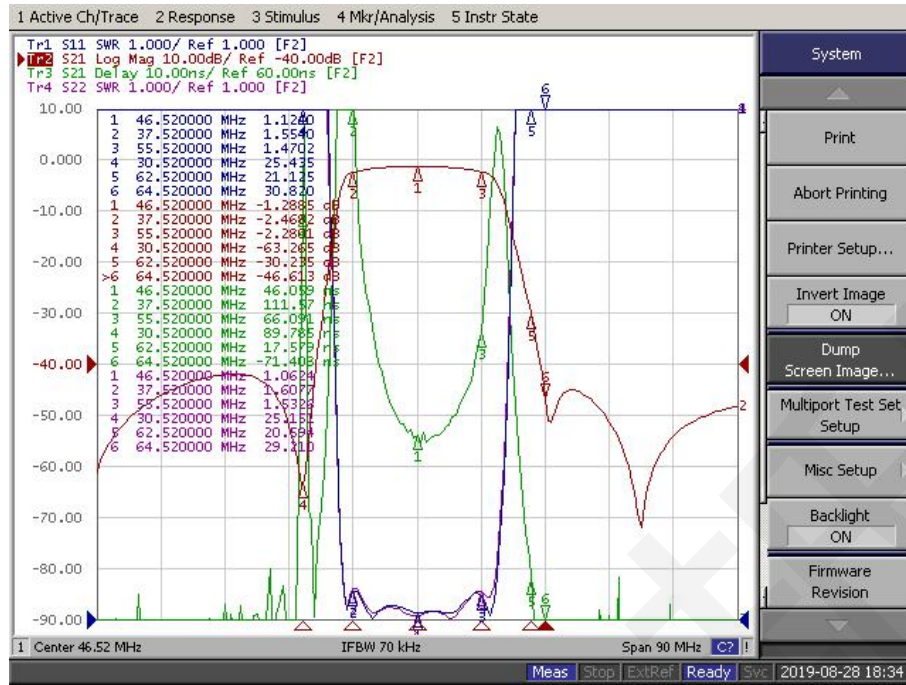
项目	单位	最小值	典型值	最大值
中心频率	MHz	46.52		
3dB 带宽	MHz	f0 ±10.23		
插入损耗	dB	-	-	3.5
带内波动 @f0 ± 9MHz	dB	-	-	1.5
驻波比 @ f0 ± 9MHz	ratio	-	-	1.6 :1
相位一致性	deg.	≤5° [4 只一组]		
幅度一致性	dB	≤0.7		
输入输出阻抗	Ω	50		
阻带抑制	@ f0 -16 MHz	dB	40	-
	@ f0 +16 MHz		30	-
	@ f0 +18 MHz		40	-
承受功率	W	-	-	1
工作温度范围	°C	-40°C to +85°C		
存储温度范围	°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		MSL1		
订单数量	pcs	20	-	3000

外形结构

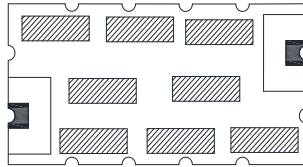


丝印说明	散货打标方式	整包打标方式
	中心频率: xxxxx	型号: SLCxxxx
	-	批次号: 月年日, 如: 04B22

频率特性



推荐 PCB 板图形



IN/OUT PORT
GROUND