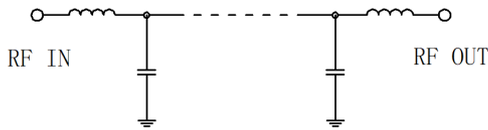


主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	1200	~	2000	MHz
通带损耗	/	/			2	dB
带内波动	/	/			1	dB
带外抑制	DC-960	MHz≥	40			dB
带外抑制	2400-4000	MHz≥	40			dB
通带驻波	/	/			1.6	

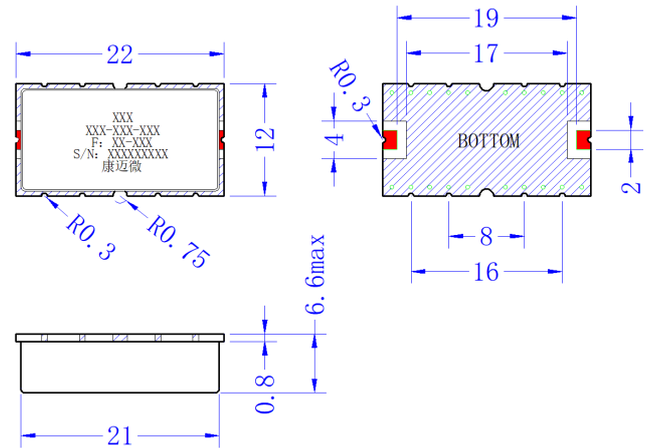
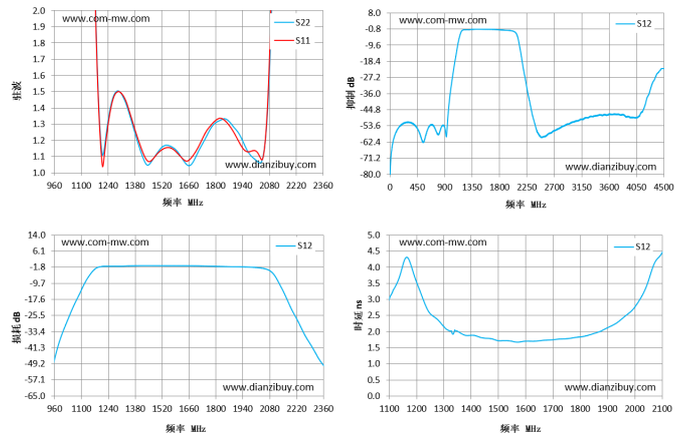
其它参数

接口形式	表面贴装
阻抗	50Ω
功率容量	1W设计保证
工作温度	-40~+85°C设计保证
存储温度	-55~+85°C设计保证
质量等级	工业级

功能示意图

典型测试数据

频率 MHz	S22 驻波	S11 驻波	S12 损耗 dB	S12 时延 ns
960	27.07	26.7	-47.21	3.39
1060	23.73	17.33	-20.74	2.01
1160	3.08	2.92	-3.61	4.28
1260	1.44	1.43	-1.25	2.49
1360	1.33	1.35	-1.07	1.96
1460	1.06	1.07	-0.95	1.79
1560	1.17	1.15	-1.01	1.68
1660	1.04	1.08	-1.03	1.73
1760	1.24	1.27	-1.2	1.79
1860	1.33	1.31	-1.42	1.96
1960	1.15	1.13	-1.62	2.44
2060	1.2	1.21	-2.58	3.82
2160	8.09	9.98	-15.19	2.44
2260	17.51	16.28	-34.32	1.37
2360	21.88	16.1	-49.8	0.95

参考实物图

外形结构图 (mm)

典型测试曲线图

注意事项

1	清洗产品表面, 请勿将产品浸泡清洗液中清洗。
2	产品支持190°C回流焊