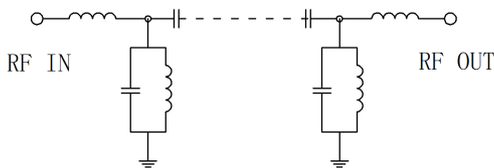


主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	30	~	88	MHz
通带损耗	/	/			2.0	dB
带内波动	/	/			1.0	dB
带外抑制	DC-24	MHz≥	40			dB
带外抑制	105-700	MHz≥	40			dB
通带驻波	/	/			1.6	

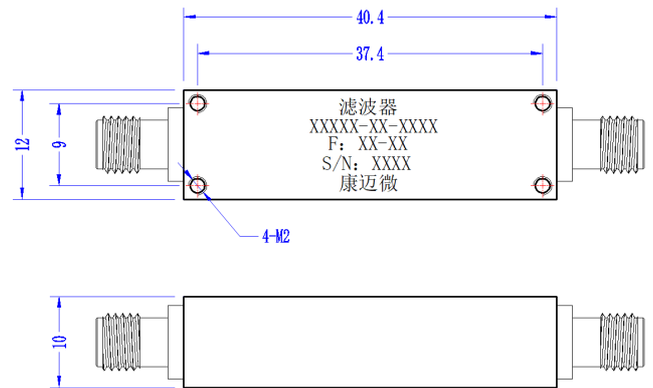
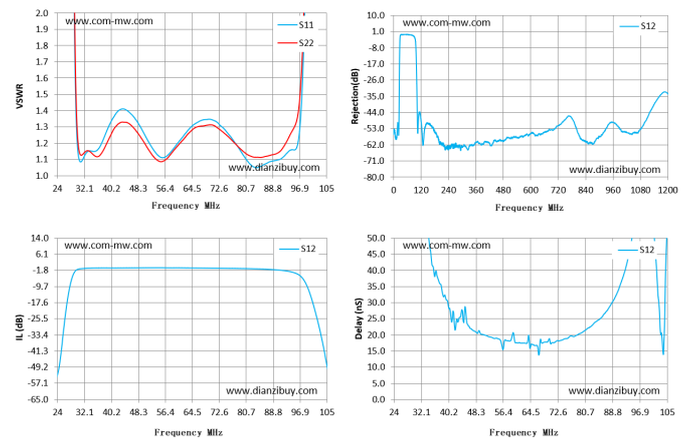
其它参数

接口形式	表面贴装
阻抗	50Ω
功率容量	2W设计保证
工作温度	-40~+70°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

Frequency MHz	S11 驻波	S22 驻波	S12 损耗 dB	S12 抑制 dB	S12 时延 ns
24	39.85	30.77	-54.11	-54.11	58.56
30	1.25	1.33	-1.49	-1.49	123.12
36	1.15	1.12	-0.65	-0.65	38.95
41	1.36	1.28	-0.65	-0.65	25.47
47	1.36	1.3	-0.59	-0.59	21.84
53	1.16	1.12	-0.52	-0.52	19.23
59	1.16	1.15	-0.58	-0.58	19.03
65	1.31	1.29	-0.65	-0.65	17.04
70	1.35	1.31	-0.74	-0.74	18.56
76	1.25	1.23	-0.83	-0.83	19.26
82	1.07	1.12	-0.98	-0.98	22.23
88	1.08	1.12	-1.34	-1.34	28.64
93	1.13	1.2	-2.1	-2.1	41.49
99	2.41	2.6	-8.78	-8.78	79.88
105	11.56	11.43	-46.91	-46.91	52.28

参考实物图

外形结构图 (mm)

典型测试曲线图

注意事项

- 清洗产品表面, 请勿将产品浸泡清洗液中清洗。
- 整体温度大于125°C的情况, 订货前与我们协商。