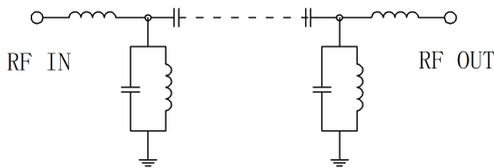


**主要参数**

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	400	~	700	MHz
通带损耗	/	/			2.0	dB
带内波动	/	/			1.0	dB
带外抑制	DC-320	MHz≥	42			dBc
带外抑制	800-2000	MHz≥	42			dBc
通带驻波	/	/			1.5	

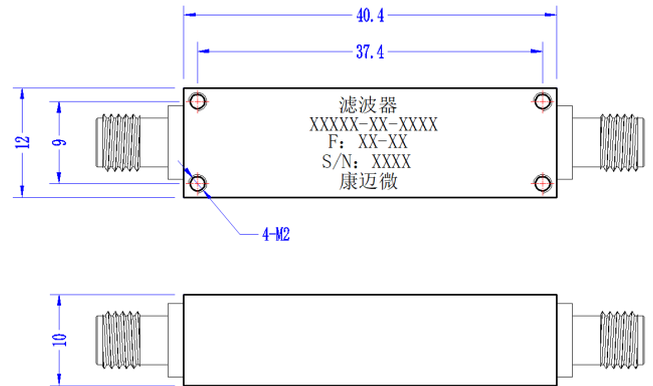
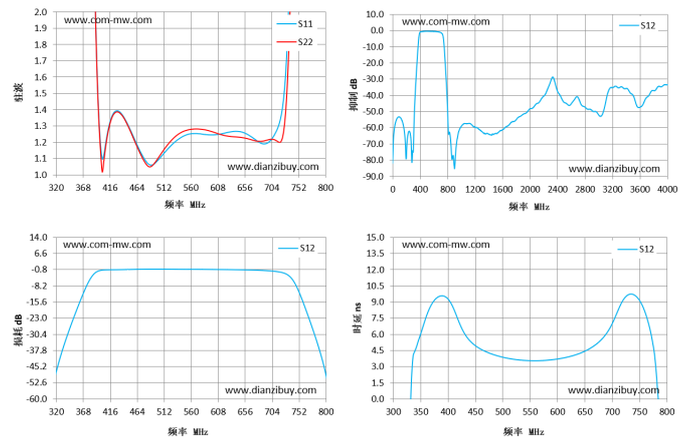
**其它参数**

接口形式	SMA-K
阻抗	50Ω
表面	镀银
功率容量	5W设计保证
工作温度	-40~+70°C设计保证
存储温度	-40~+70°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	S11 驻波	S22 驻波	S12 损耗 dB	S12 时延 ns
320	43.68	91.08	-49.61	-5.2
354	26.01	38.68	-22.73	6.2
389	2.53	2.53	-2.73	9.56
423	1.37	1.36	-0.84	7.1
457	1.25	1.23	-0.67	4.72
491	1.06	1.05	-0.57	4.01
526	1.18	1.21	-0.6	3.63
560	1.25	1.28	-0.64	3.53
594	1.25	1.27	-0.68	3.63
629	1.26	1.24	-0.77	3.99
663	1.25	1.22	-0.93	4.69
697	1.19	1.21	-1.29	6.59
731	1.65	1.41	-2.79	9.65
766	13.19	10.99	-19.87	7.22
800	28.2	21.91	-47	-3.81

**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。