

**主要参数**

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	1400	~	2800	MHz
通带损耗	/	/			2.5	dB
带内波动	/	/			1.5	dB
带外抑制	DC-1200	MHz≥	50			dB
带外抑制	3.2-6	GHz≥	50			dB
通带驻波	/	/			1.6	

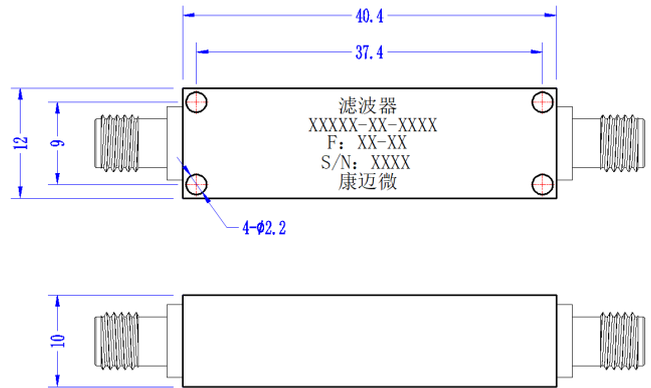
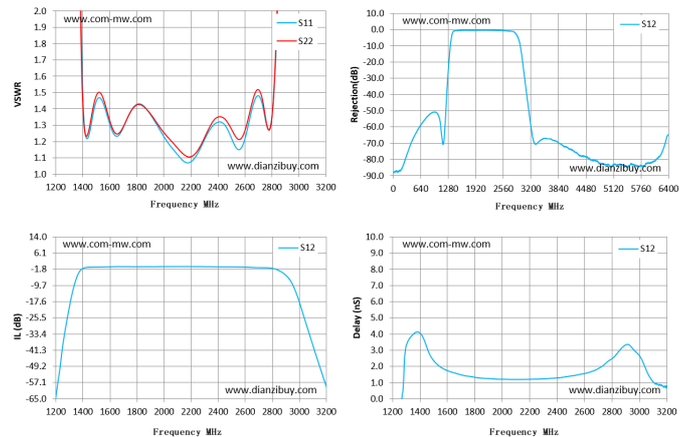
**其它参数**

接口形式	SMA-K
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	镀银
功率容量	2W设计保证
工作温度	-40~+85°C设计保证
质量等级	工业级

**典型测试数据**

Frequency MHz	S11 驻波	S22 驻波	S12 损耗 dB	S12 时延 ns
1200	162.62	118.66	-63.93	-4.05
1343	9.84	7.6	-8.17	3.89
1486	1.41	1.44	-0.78	2.53
1629	1.25	1.26	-0.58	1.65
1771	1.41	1.4	-0.59	1.36
1914	1.35	1.35	-0.59	1.24
2057	1.16	1.2	-0.52	1.19
2200	1.07	1.1	-0.51	1.2
2343	1.28	1.29	-0.6	1.25
2486	1.25	1.3	-0.66	1.38
2629	1.32	1.36	-0.85	1.61
2771	1.27	1.27	-1.12	2.29
2914	3.46	6.17	-5.64	3.35
3057	17.91	50.58	-29.54	1.68
3200	52.2	111.01	-58.93	0.79

**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	整体温度大于125°C的情况, 订货前与我们协商。