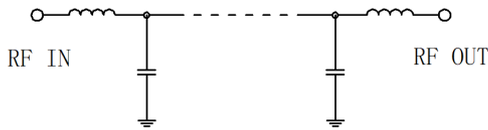


**主要参数**

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	DC	~	2000	MHz
通带损耗	/	/			1.5	dB
带外抑制	2350-5000	MHz≥	50			dBc
通带驻波	/	/			1.5	

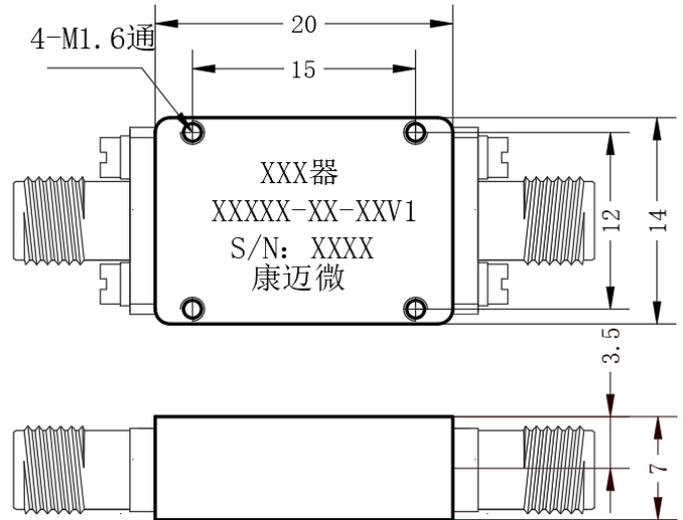
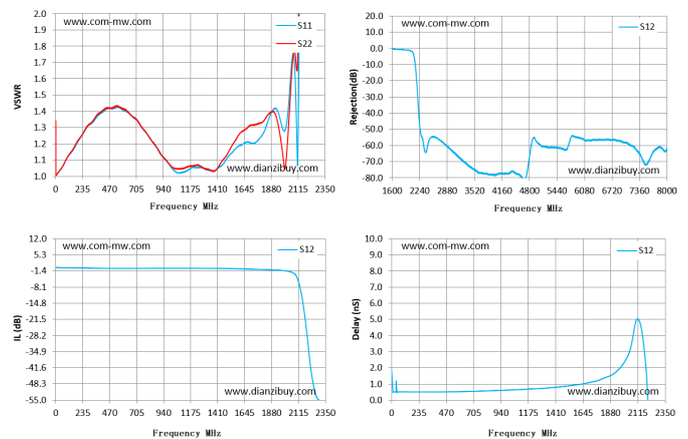
**其它参数**

接口形式	SMA-K可拆0.5mm针
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	镀银
功率容量	2W
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
0.01	1.04	1.04	0.05	0.05	1.83
168	1.18	1.19	-0.14	-0.14	0.51
336	1.34	1.35	-0.26	-0.26	0.5
504	1.42	1.42	-0.33	-0.33	0.51
671	1.37	1.37	-0.33	-0.33	0.54
839	1.22	1.22	-0.3	-0.3	0.58
1007	1.06	1.06	-0.29	-0.29	0.62
1175	1.05	1.06	-0.29	-0.29	0.68
1343	1.04	1.04	-0.34	-0.34	0.75
1511	1.13	1.15	-0.43	-0.43	0.87
1679	1.21	1.3	-0.64	-0.64	1.05
1846	1.33	1.37	-0.86	-0.86	1.42
2014	1.32	1.13	-1.44	-1.44	2.52
2182	14.29	17.27	-24.75	-24.75	2.31
2350	31.53	39.73	-62.47	-62.47	-3.96

**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。