

产品特点

宽带，小体积。

主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	133	~	1000	MHz
通带损耗	/	/			2.0	dB
带外抑制	120	MHz≥		3		dB
带外抑制	70-95	MHz≥	20			dB
带外抑制	DC-70	MHz≥	40			dB
通带驻波	/	/			1.5	

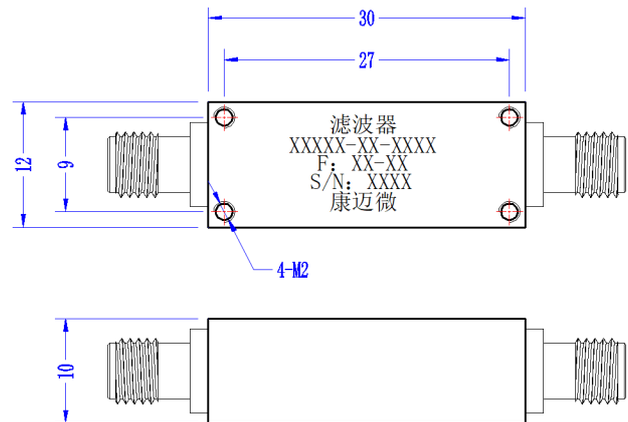
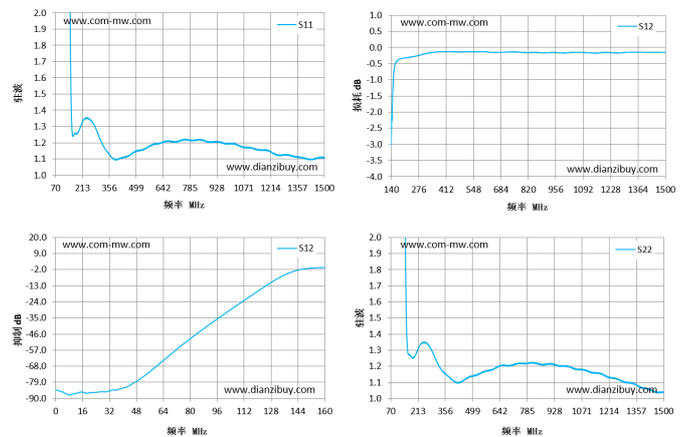
其它参数

接口形式	SMA-K
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	镀银
功率容量	1W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

典型测试数据

频率 MHz	S11 驻波	S12 损耗 dB	S22 驻波
70	66.54	-49.86	102.41
172	1.33	-0.43	1.37
274	1.11	-0.19	1.09
376	1.2	-0.31	1.17
479	1.25	-0.33	1.25
581	1.24	-0.32	1.25
683	1.2	-0.33	1.23
785	1.15	-0.32	1.19
887	1.11	-0.32	1.15
989	1.07	-0.33	1.1
1091	1.06	-0.35	1.05
1194	1.11	-0.39	1.03
1296	1.17	-0.39	1.08
1398	1.23	-0.41	1.15
1500	1.31	-0.47	1.23

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。