

主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	1000	~	18000	MHz
通带损耗	/	/			3.0	dB
带外抑制	DC-900	MHz≥	50			dB
通带驻波	/	/			1.8	

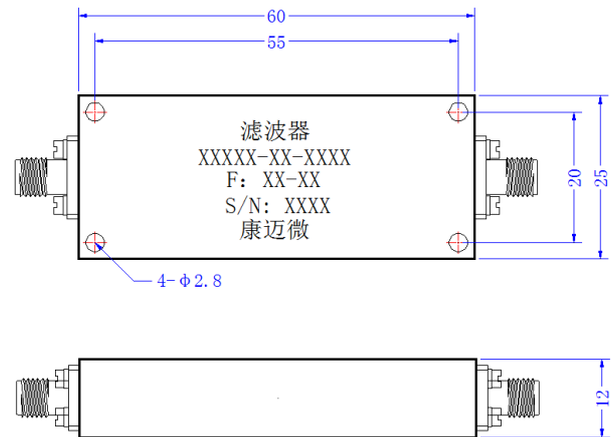
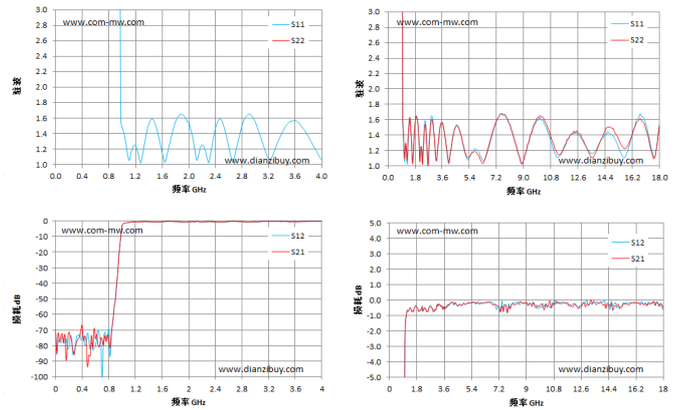
其它参数

接口形式	SMA-K
接口材质	外壳304 不锈钢
阻抗	50Ω
表面	黑色烤漆
功率容量	10W设计保证

典型测试数据

频率 GHz	S11 驻波	S22 驻波	S12 损耗 dB	S21 损耗 dB
0.0003	1139.84	1139.84	-69.42	-69.83
0.4	94.70	94.70	-75.71	-66.82
0.8	46.05	46.05	-69.57	-76.95
1	1.51	1.56	-2.87	-2.79
2	1.60	1.60	-0.69	-0.69
3	1.59	1.59	-0.57	-0.59
4	1.06	1.09	-0.20	-0.18
8	1.62	1.61	-0.32	-0.28
9	1.09	1.08	-0.16	-0.13
10	1.68	1.71	-0.23	-0.41
12	1.42	1.42	-0.23	-0.42
13	1.30	1.32	-0.36	-0.29
15	1.39	1.48	-0.35	-0.26
17	1.65	1.60	-0.10	-0.22
18	1.58	1.56	-0.64	-0.53

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。