

产品特点

宽带，大功率。

主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	7	~	26.5	GHz
通带损耗	/	/			2	dB
带外抑制	DC-6	GHz≥	40			dB
通带驻波	/	/			1.8	

其它参数

接口形式	SMA-K
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
功率容量	15W设计保证
产品外壳材料	铝6061
工作温度	-40~+85°C设计保证

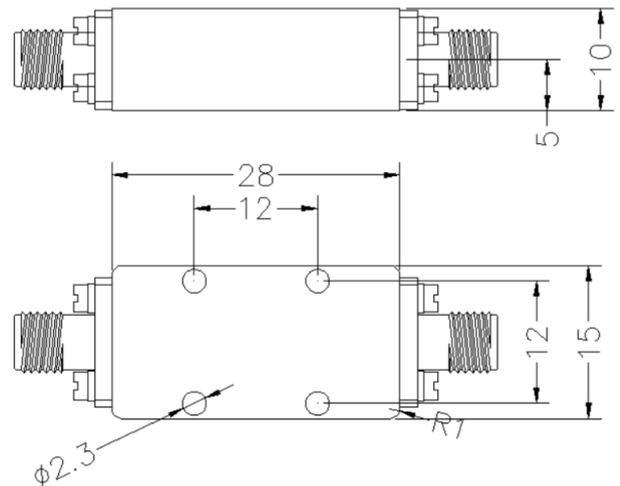
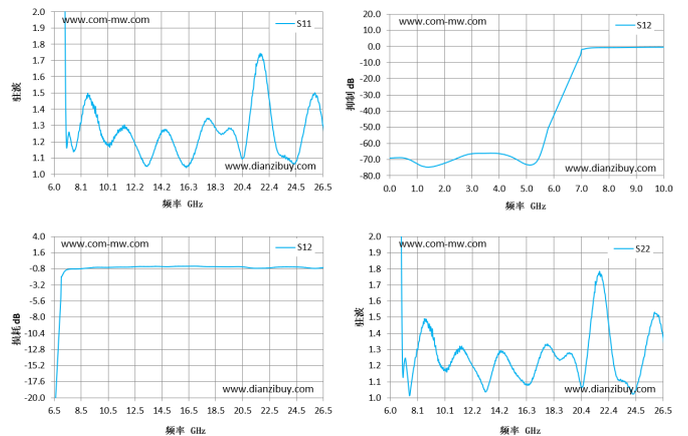
端口定义

输入/输出端	SMA-K
接地端口	外壳

典型测试数据

频率 GHz	S11 驻波	S12 损耗 dB	S12 抑制 dB	S22 驻波
6	23.18	-42.82	-42.82	23.08
7	1.17	-5.04	-5.04	1.16
9	1.4	-0.69	-0.69	1.41
10	1.18	-0.58	-0.58	1.17
12	1.22	-0.54	-0.54	1.22
13	1.05	-0.46	-0.46	1.06
15	1.21	-0.48	-0.48	1.22
16	1.05	-0.43	-0.43	1.1
18	1.32	-0.48	-0.48	1.32
19	1.26	-0.49	-0.49	1.25
21	1.39	-0.64	-0.64	1.4
22	1.69	-0.71	-0.71	1.71
24	1.08	-0.51	-0.51	1.06
25	1.25	-0.58	-0.58	1.24
27	1.07	-0.56	-0.56	1.08

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。