

主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	18	~	40	GHz
通带损耗	/	/			2	dB
带外抑制	DC-15	GHz≥	45			dB
通带驻波	/	/			2	

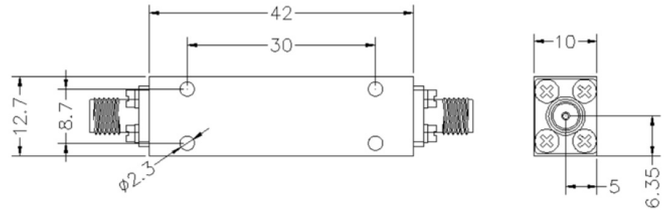
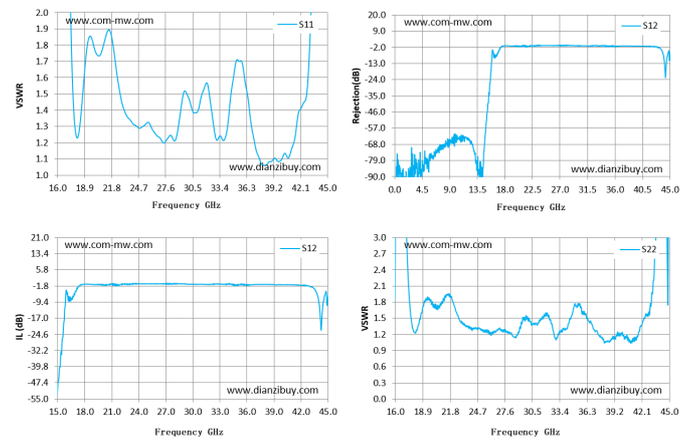
其它参数

接口形式	2.92-K
接口材质	不锈钢
功率容量	10W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 GHz	S11 驻波	S12 损耗 dB	S22 驻波
15	25.25	-51.4	20.08
17.14	3.24	-2.72	3.49
19.29	1.82	-1.13	1.85
21.43	1.89	-1.74	1.91
23.57	1.35	-0.83	1.35
25.71	1.32	-0.79	1.28
27.86	1.23	-0.71	1.22
30	1.49	-0.83	1.53
32.14	1.56	-0.95	1.54
34.29	1.3	-0.99	1.38
36.43	1.49	-1.08	1.44
38.57	1.07	-1.03	1.06
40.71	1.11	-1.11	1.05
42.86	1.57	-1.84	1.55
45	3.42	-7.63	4.86

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。