

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
通带频率一	/	/	0	~	2.7	GHz
通带频率二	/	/	6	~	8.1	GHz
通带一损耗	/	/			1.5	dB
通带二损耗	/	/			1.5	dB
通带驻波	/	/			1.6	
通带一抑制度	6-8.1	GHz≥	50			dB
通带二抑制度	0-2.7	GHz≥	50			dB

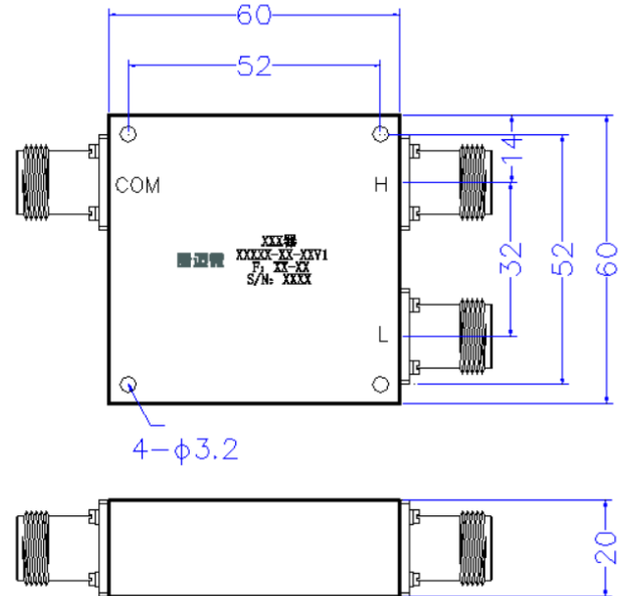
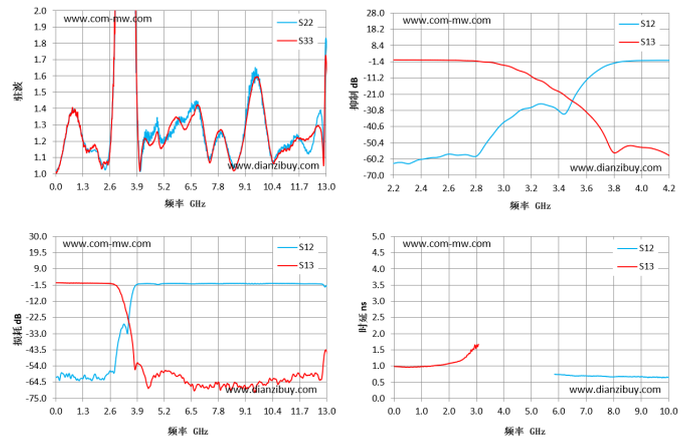
其它参数

接口形式	N-K
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	本导
功率容量	20W设计保证
工作温度	-40~+85°C设计保证

典型测试数据

频率 GHz	S11 驻波	S12 损耗 dB	S13 损耗 dB	S12 时延 ns	S13 时延 ns
0.01	1.02	-61.54	-0.01	-	0.99
0.93	1.38	-61.66	-0.24	-	0.98
1.86	1.15	-59.51	-0.29	-	1.06
2.79	1.66	-58.75	-0.95	-	1.48
3.71	5.24	-5.22	-42.82	-	-
4.64	1.24	-0.59	-62.22	-	-
5.57	1.25	-0.42	-59.11	-	-
6.5	1.38	-0.64	-67.23	0.71	-
7.43	1.09	-0.42	-66.47	0.7	-
8.36	1.11	-0.35	-68.57	0.69	-
9.29	1.53	-0.48	-67.79	0.67	-
10.21	1.2	-0.38	-64.61	0.67	-
11.14	1.17	-0.45	-63.48	0.66	-
12.07	1.14	-0.61	-60.34	0.65	-
13	1.82	-1.88	-44.49	0.52	-

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。
1	整体温度大于125°C的情况, 订货前与我们协商。