

**产品特点**

宽带, 低噪声。

**主要参数**

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	400	~	1500	MHz
增益	40	43		dB
增益平坦度			±1	dB
噪声系数		1	1.2	dB
驻波比		1.7	2.2	
P-1dB功率	18			dBm

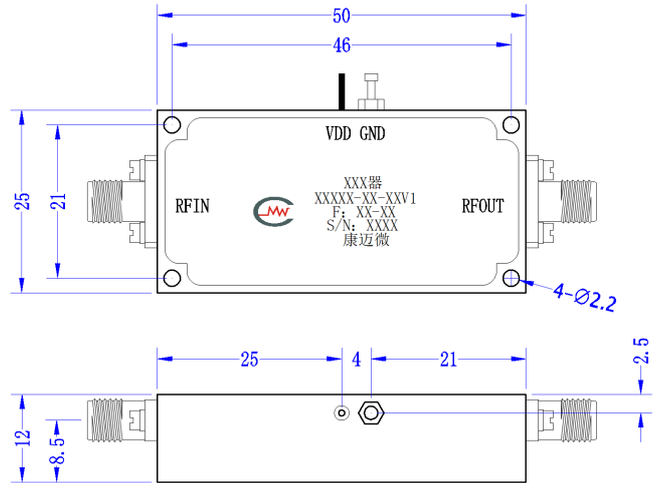
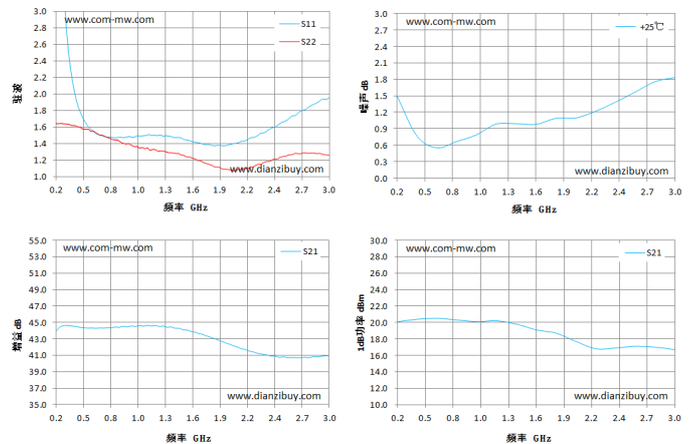
**其它参数**

接口形式	SMA-K
阻抗	50Ω
表面	白色
工作电压	+12V
工作电流	200mA
工作温度	-40~+70°C设计保证

**典型测试数据**

频率 GHz	S11 驻波	S22 驻波	S21 增益 dB	S21 噪声 dB	S21 1dB功率 dBm
0.2	6.09	1.65	43.98	1.5	20.1
0.4	1.95	1.62	44.5	0.77	20.4
0.6	1.53	1.54	44.29	0.55	20.5
0.8	1.47	1.45	44.43	0.67	20.3
1	1.48	1.37	44.53	0.79	20.1
1.2	1.51	1.33	44.61	0.99	20.2
1.4	1.48	1.29	44.38	0.99	19.8
1.6	1.43	1.23	43.87	0.98	19.1
1.8	1.38	1.14	43.13	1.09	18.7
2	1.4	1.08	42.25	1.1	17.7
2.2	1.48	1.12	41.47	1.22	16.8
2.4	1.58	1.2	40.92	1.38	16.9
2.6	1.72	1.27	40.72	1.57	17.1
2.8	1.85	1.29	40.71	1.76	17
3	1.96	1.26	40.94	1.83	16.7

**参考实物图**

**外形结构图 (mm)**

**典型测试曲线图**

**注意事项**

存储在湿度小于25%的环境, 注意防尘防静电;  
 请注意产品的功耗, 设计时考虑放大器散热问题;  
 产品整体温度大于125°C的情况下, 请在订货前与我们协商;  
 清洗产品表面, 请勿将产品浸泡清洗液中清洗。