

产品特点

高增益, 小体积。

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	35	~	50	GHz
增益		50		dB
增益平坦度		±2	±3	dB
噪声系数		4	5	dB
驻波比		2	2.5	
P-1dB功率		12		dBm

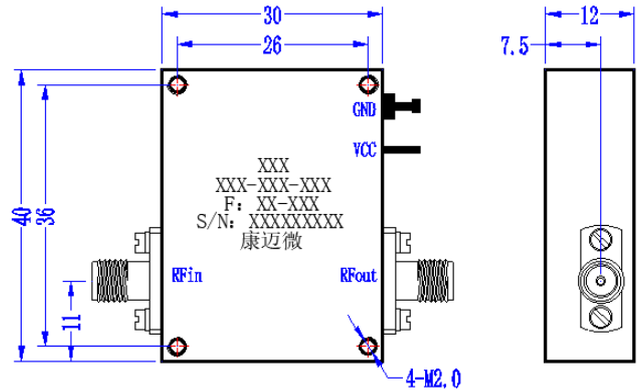
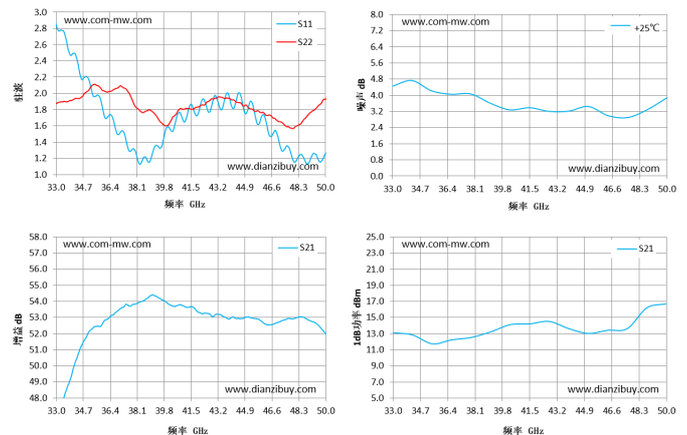
其它参数

接口形式	2.4-K可拆0.3mm
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	本导
工作电压	+12V
工作电流	500mA
工作温度	-40~+85°C设计保证
其它	供电可选择连接器供电

典型测试数据

频率(GHz)	驻波	增益 (dB)	噪声 (dB)	P-1dB功率 (dBm)
33	2.85	46.93	4.44	13.1
34.21	2.49	50.22	4.72	12.8
35.43	1.96	52.43	4.21	11.7
36.64	1.68	53.14	4.04	12.2
37.86	1.32	53.82	4.06	12.5
39.07	1.24	54.4	3.6	13.2
40.29	1.54	53.75	3.28	14.1
41.5	1.86	53.67	3.38	14.2
42.71	1.77	53.21	3.2	14.5
43.93	1.97	52.89	3.21	13.6
45.14	1.8	53.02	3.44	13
46.36	1.55	52.53	2.99	13.4
47.57	1.35	52.91	2.9	13.6
48.79	1.15	52.93	3.28	16.2
50	1.26	51.99	3.87	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。