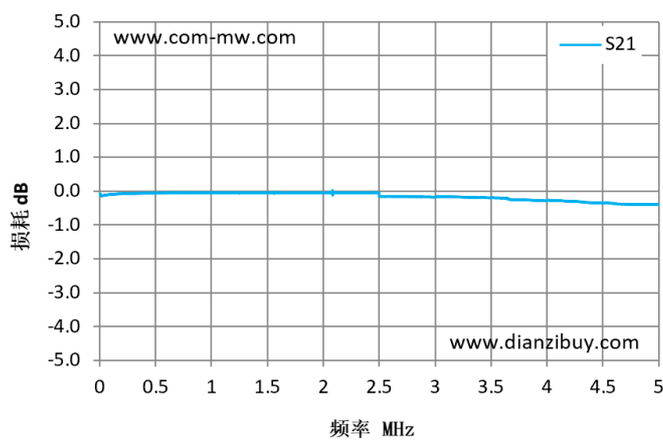
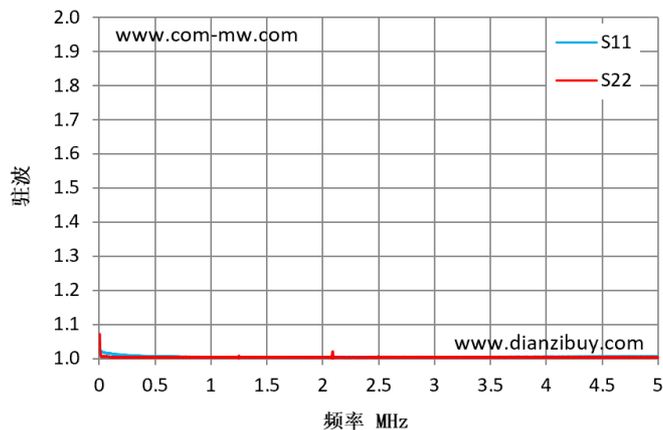


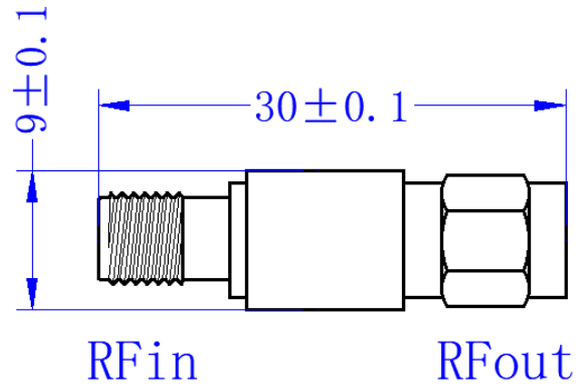
主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	0.3	~	2	MHz
限幅电平			11.5	dBm
插入损耗		0.23	0.7	dB
驻波比		1.05	1.5	
输入功率范围	+12		+30	dBm
恢复时间		10		ns
响应时间		2		ns

其它参数

功率容量	2W设计保证
阻抗	50Ω
接口形式	SMA
接口材质	外壳铜 镀金
工作温度	-55~+100°C设计保证
储存温度	-55~+100°C设计保证
其它	输入接口：SMA-K；输出接口：SMA-J

典型测试曲线图

参考实物图

外形结构图 (mm)

注意事项

- 1、注意输入输出方向，反接可能会导致产品烧毁。