

产品特点

低驻波比。

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	17600	~	26700	MHz
驻波比		1.04		

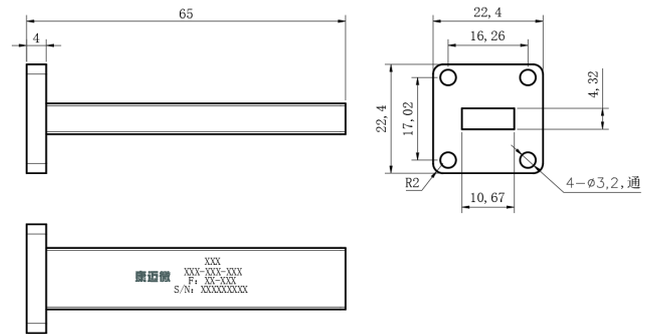
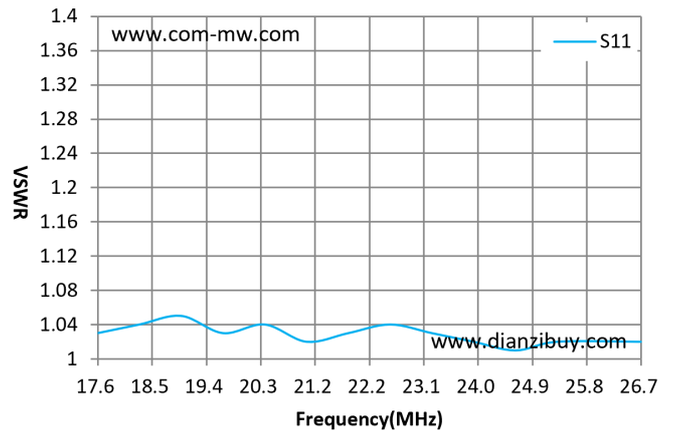
其它参数

功率容量	1W
接口形式	波导口
波导口型号	BJ220
波导法兰型号	FBP
表面	黑色
产品外壳材料	铝6061
工作温度	-40~+85°C设计保证

典型测试数据

	F (MHz)	S11 VSWR
1	17600	1.03
2	18300	1.04
3	19000	1.05
4	19700	1.03
5	20400	1.04
6	21100	1.02
7	21800	1.03
8	22500	1.04
9	23200	1.03
10	23900	1.02
11	24600	1.01
12	25300	1.02
13	26700	1.02

参考实物图

外形结构图 (mm)

典型测试曲线图

注意事项

安装负载时要考虑足够的散热空间，避免安装在发热量大的设备旁边。