

产品特点

低损耗, 宽温。

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	17600	~	26700	MHz
插入损耗			0.2	dB
驻波比			1.2	dB

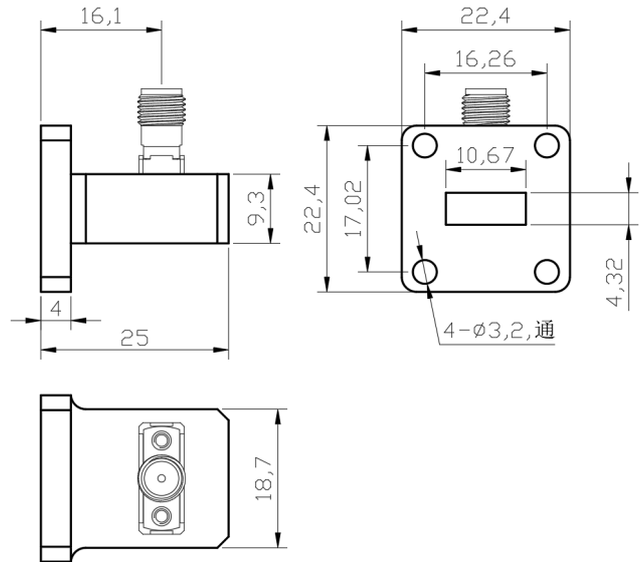
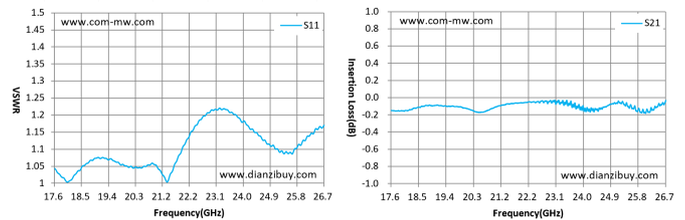
其它参数

功率容量	40W
波导管类别	矩形波导
接口形式一	BJ220
接口形式二	2.92-K
法兰型号	FBP
表面	黑色烤漆
产品外壳材料	铝6061
工作温度	-55~+125°C设计保证

典型测试数据

	F (GHz)	S11 VSWR	S12 IL
1	17.6	1.05	-0.18
2	18.4	1.05	-0.13
3	19.2	1.06	-0.14
4	20	1.05	-0.18
5	20.8	1.06	-0.16
6	21.6	1.02	-0.19
7	22.4	1.16	-0.06
8	23.2	1.22	-0.04
9	24	1.17	-0.16
10	24.8	1.12	-0.06
11	25.6	1.1	-0.17
12	26.7	1.16	-0.08

参考实物图

外形结构图 (mm)

典型测试曲线图


注: 本规格书包含的电气规范和性能数据基于康迈微既定标准测试。