

**主要参数**

参数	/	最小	典型	最大	单位
阻带频率		934	~	949	MHz
阻带抑制	≥	60			dB
通带频率		DC	~	924	MHz
通带频率		959	~	5000	MHz
通带损耗				3	dB
通带驻波				1.8	

**其它参数**

接口形式	SMA-K
接口材质	外壳304 不锈钢
阻抗	50Ω
表面	黑色烤漆
功率容量	100W设计保证
工作温度	-10~+50°C设计保证

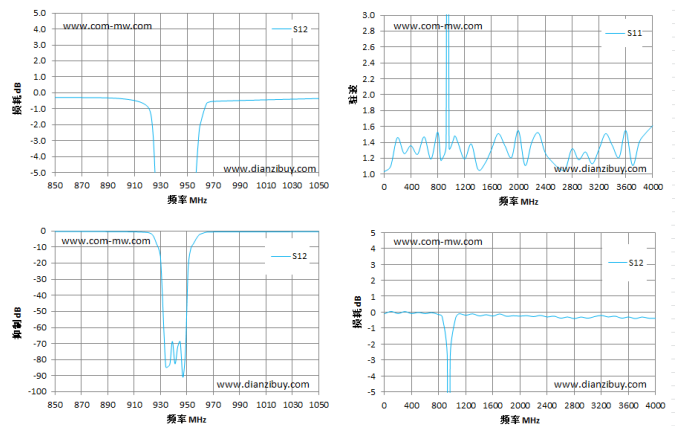
**功能示意图**

**典型测试数据**

频率 MHz	S12 损耗 dB	S11 驻波
860	-0.36	1.03
879	-0.36	1.03
893	-0.36	1.03
908	-0.68	1.1
921	-2.03	1.46
927	-38.64	20.41
934	-71.26	36.77
942	-67.72	30.01
950	-33.27	39.23
961	-1.78	1.28
975	-0.85	1.46
990	-0.68	1.33
1011	-0.66	1.41
1028	-0.53	1.45
1040	-0.41	1.31

**参考实物图**

**外形结构图 (mm)**

**典型测试曲线图**

**注意事项**

1	清洗产品表面, 请勿将产品浸泡清洗液中清洗。
2	整体温度大于125°C的情况, 订货前与我们协商。