

**主要参数**

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率一	/	/	30	~	80	MHz
通带频率二	/	/	110	~	170	MHz
通带频率三	/	/	200	~	500	MHz
通带频率四	/	/	600	~	1350	MHz
通带驻波					2.0	
通带损耗					1.7	dB
通带一抑制度	110-1350	MHz≥	15			dB
通带二抑制度	DC-80	MHz≥	15			dB
通带二抑制度	200-1350	MHz≥	15			dB
通带三抑制度	DC-170	MHz≥	15			dB
通带三抑制度	600-1350	MHz≥	15			dB
通带四抑制度	DC-500	MHz≥	15			dB

**其它参数**

接口形式	SMA-K
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	本导
功率容量	1W设计保证
外壳材料	铝5A06
工作温度	-40~+70°C
储存温度	-55~+85°C设计保证
其它	每路输入端口馈电+15V, 承受500mA电流; +15V供电用带接地片穿心电容。

**外形结构图 (mm)**
