

技术要求

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
插入损耗	/	/			5.5	dB
带内波动	/	/			1	dB
驻波比	/	/			1.8	
通带频率一	/	/	6	~	8.15	GHz
频率一抑制	55@9600 -11750	MHz≥				dBc
通带频率二	/	/	7.15	~	9.7	GHz
频率二抑制	55@1075 0-13300	MHz≥				dBc
通带频率三	/	/	8.7	~	11.15	GHz
频率三抑制	≥55@123 00-14750	MHz≥				dBc
通带频率四	/	/	10.15	~	12	GHz
频率四抑制	55@1375 0-15600	MHz≥				dBc

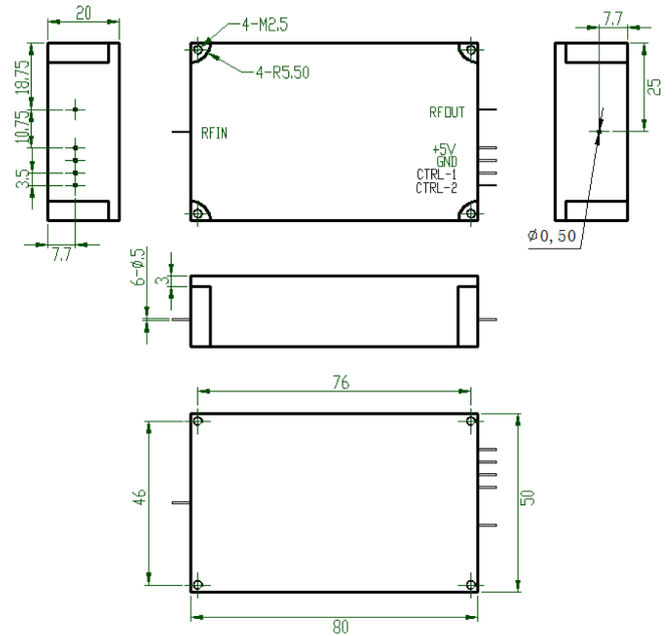
其它参数

开关滤波路数	四选一
开关时间	100ns
接口形式	微带圆针
阻抗	50Ω
功率容量	0.2W设计保证
工作电压	+5V
工作电流	100mA
工作温度	-40~+70°C
储存温度	-55~+85°C设计保证
控制方式	TTL
质量等级	工业级

真值表

	C1	C2			
频率一	0	0			
频率二	0	1			
频率三	1	0			
频率四	1	1			

参考实物图

外形结构图 (mm)

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。