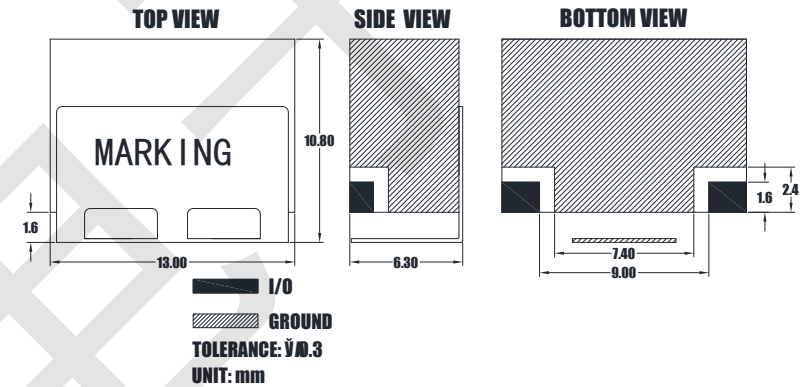


## 技术指标

@T<sub>a</sub>=25±2°C 无特别规定时

项目	单位	最小值	典型值	最大值
中心频率	MHz	1575.0		
3dB 带宽	MHz	f <sub>0</sub> ± 16.0 [1559 ~ 1591]		
插入损耗	dB	-	-	2.5
带内波动	dB	-	-	1.4
驻波比	ratio	-	-	1.5:1
输入输出阻抗	Ω	50		
阻带抑制	1600 MHz	dB	10	-
	1605 MHz		20	-
	1610-1630 MHz		25	-
承受功率	W	-	-	10
相位一致性	deg.	-		
幅度一致性	dB	-		
工作温度范围	°C	-40°C to +85°C		
存储温度范围	°C	-40°C to +85°C		
温漂系数	ppm/°C	-		
材料	-	-		
无铅工艺	-	是		
静电敏感器件	-	是		
防潮等级		MSL 1		
订单数量	pcs	20	-	3000

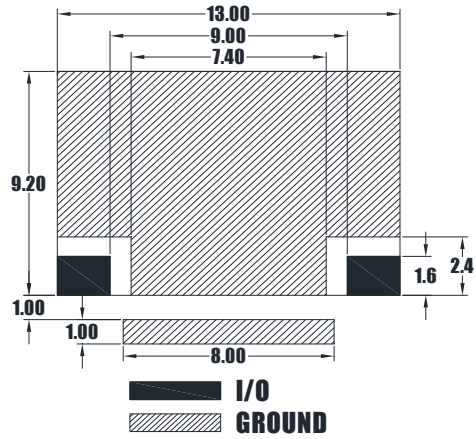
## 外形结构



## 丝印说明

散货打标方式	整包打标方式
中心频率: 1575.0	型号: SMUxxxx
-	批次号: 月年日, 如: 07B22

### 推荐 PCB 板图形



注：建议使用含银焊锡膏