

产品特点

宽带, 小体积。

主要参数

| 参数 | 最小 | 典型 | 最大 | 单位 |
|------|-----|------|------|-----|
| 工作频率 | 4.5 | ~ | 3000 | MHz |
| 插入损耗 | | 0.32 | | dB |
| 幅度平衡 | | | 1.0 | dB |
| 相位平衡 | | | 20 | ° |

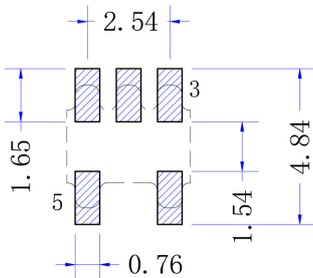
其它参数

| | | | |
|------|----------------------|--|--|
| 阻抗比 | 1:1巴伦 | | |
| 接口形式 | 表面贴装 | | |
| 阻抗 | 50Ω | | |
| 功率容量 | 0.25W | | |
| 工作温度 | -40~+85°C设计保证 | | |
| 储存温度 | -55~+125°C设计保证 | | |
| 质量等级 | 工业级 | | |
| 其它 | 替代MABA-007159-000000 | | |

端口定义

| | | |
|---------------|-----------|-----|
| PRIMARY DOT | 初级 (圆点位) | 5 |
| PRIMARY | 初级 | 4 |
| SECONDARY DOT | 次级 (圆点位) | 1 |
| SECONDARY | 次级 | 3 |
| SECONDARY CT | 次级 (中心抽头) | --- |
| NOT USED | 不使用 | 2 |

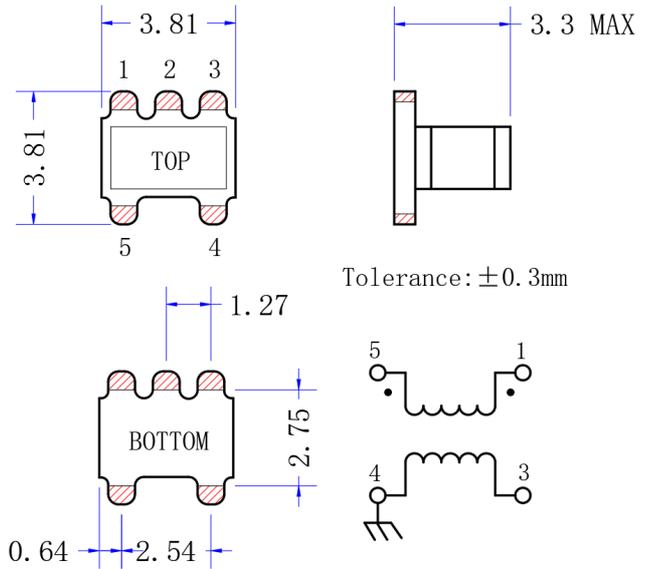
建议PCB布局图



参考实物图



外形结构图 (mm)



注意事项

| | |
|---|---------------|
| 1 | 产品支持220°C回流焊。 |
|---|---------------|