
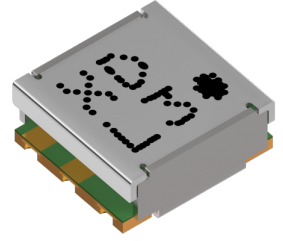


|        |  |
|--------|--|
| 功能     | 环形器  |
| 旋转方向   | 顺时针  |
| 蜂窝网络频带 | Band 18  |
| 使用     | 一般等级   |
| 系列     | CU4S0506   |
| 状态     |  量产体制(新设计非推荐) |



## 尺寸

|       |                |
|-------|----------------|
| W尺寸   | 5mm            |
| 长度(L) | 5.20mm ±0.30mm |
| 宽度(W) | 5.00mm ±0.30mm |
| 厚度(T) | 2.00mm ±0.20mm |

## 电气特性

|             |                           |
|-------------|---------------------------|
| 中心频率        | 867.5MHz                  |
| 开始/停止频率     | 860~875MHz                |
| 带宽          | 15MHz                     |
| 隔离度 [Min.]  | 14dB                      |
| 插入损耗 [Max.] | 0.8dB                     |
| VSWR        | 1.6                       |
| 输入功率        | 5W                        |
| 反向功率        |                           |
| 其他详细信息      | <a href="#">请参照目录/规格书</a> |

## 其他

|          |                           |
|----------|---------------------------|
| 使用温度范围   | -35~85° C                 |
| AEC-Q200 | NO                        |
| 安装方法     | SMD                       |
| 包装形式     | 塑封编带 (330mm卷筒、带宽 16mm)    |
| 包装个数     | 1000pcs                   |
| 重量       | 0.2g                      |
| 其他详细信息   | <a href="#">请参照目录/规格书</a> |