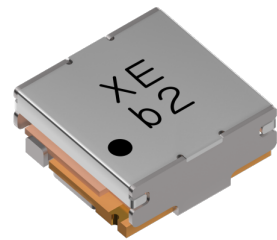


功能	隔离器
旋转方向	逆时针
蜂窝网络频带	Band 39
使用	一般等级
系列	CU4S1001
状态	<div style="display: flex; align-items: center;">                  停止生产                  推荐代替型号：<a href="#">敬请咨询</a>                  停产发布日期：2019年8月29日                  最后订单日期：2020年9月30日                  最后出货日期：2020年12月31日             </div>



## 尺寸

W尺寸	10mm
长度(L)	10.00mm ±0.30mm
宽度(W)	10.00mm ±0.30mm
厚度(T)	4.00mm ±0.20mm

## 电气特性

中心频率	1900MHz
开始/停止频率	1880~1920MHz
带宽	40MHz
隔离度 [Min.]	14dB
插入损耗 [Max.]	0.6dB
VSWR	1.5
输入功率	20W
反向功率	1W
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 24mm)
包装个数	500pcs
重量	1.5g
其他详细信息	<a href="#">请参照目录/规格书</a>