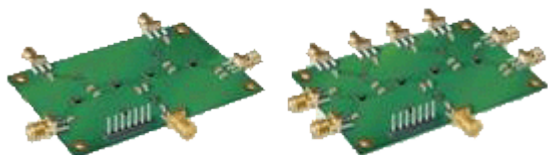


MXH 和 MXU 天线多路器 产品型号: C 733001

产品类型:

- 733001 - 13.56MHz. 高频 4 端口的多路器
- 733002 - 13.56MHz. 高频 8 端口的多路器
- 736001 - 900MHz. 超高频 4 端口的多路器
- 736002 - 900MHz. 超高频 8 端口的多路器



产品概述:

常州高特推出了该款天线多路器，能够轻松地与需要多读点的阅读器进行集成。

根据应用的需求，MXH 和 MXU 都可以配备 4 个或 8 个天线端口。使用多路器可以减少多读点阅读器的需求量，从而降低了基础设施的成本。

多路器的数字控制由主处理器或阅读器模块完成；使用 3 个 GPIO 插脚，就能够处理 8 个天线。附加的复接器可以用来增加模块可支持的天线数量，提供了一个可扩展的解决方案。

MXH 13.56MHz 天线多路器	MXU 860~960MHz 天线多路器
高频	超高频
低插入损耗: < 0.7dB	低插入损耗: < 1.4dB
绝缘: 最小 45dB	绝缘: 30dB
控制电压: CMOS/TTL 标准	控制电压: CMOS 或 TTL 标准
4-端口 & 8-端口	4-端口 & 8-端口