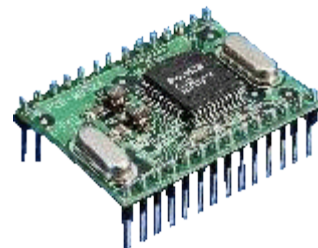


13.56MHz. 高频非接触式 RFID 读写器模块 产品型号: C 713004

产品概述:

该芯片是一款很小的 Mifare®卡读写模块,它是专为采用 13.56MHz 技术的手持终端应用而设计的,或者是专为系统集成商定制的。



技术参数:

显示器	无
电源	5V 直流, 100mA
通信接口	RS232, TTL
波特率	19200 bps N, 8, 1
工作频率	13.56MHz (高频)
输出功率	0.2Watt
读写距离	取决于使用的天线
技术认证	CE, FCC
尺寸	26×36×11mm (长×宽×高)
重量	约 10g
外壳材质	无
工作温度	0℃~60℃
存储温度	-20℃~70℃
湿度	10~90% (相对)
多重识别	是
兼容标签	ISO 14443A Mifare® Class Mifare® PRO, Ultralight, 1K, 4K
一般应用	读写器模块供定制的硬件开发使用