

M106CXN系列模块(WWW.YZRfid.COM):

产品名称	M106CXN系列模块(WWW.YZRfid.COM):
公司名称	北京圆志科信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区通胡大街78号京贸中心1004D
联系电话	861064389905 13611134071

产品详情

- M106CSN M106CSNL -

主要特点：

M106CXN非接触IC卡射频读卡模块采用125K射频基站 超小尺寸，仅32.5X17.5mm（DIP26）
该读卡模块完全支持EM、TK及其125K兼容ID卡片的操作 自带看门狗
通讯协议：IIC/UART可选，适合于嵌入式系统开发 可提供
C51函数库(例程)及windows操作系统下的例程函数库供二次开发
基于模块的扩展功能很强可根据用户要求修改软件定制个性化模块,不用改变线路板 目前广泛应用于门禁
考勤，汽车电子感应锁配套，办公/商场/洗浴中心储物箱的安全控制，各种防伪系统及生产过程控制

型号间主要区别：

型号 M106CSN 125K 射频读卡模块 100EM M106M00TK700 100ITK7100 125K 兼容卡

主要技术指标：

读写距离:20~100mm（与天线的尺寸有关，天线对应T106A/B/C/D/H/I型号）
通讯方式：IIC或UART接口 电源:5V或3.3V 读卡电流：29 mA（5V下测试） 工作温度：-10 ~ +70
外形尺寸：32.5X17.5mm（DIP26），2.54管脚间距

资料下载：

[M106CXN相关资料下载](#)

通讯方式：IIC或UART接口 电源:5V或3.3V 读卡电流：29 mA（5V下测试） 工作温度：-10 ~ +70
外形尺寸：32.5X17.5mm（DIP26），2.54管脚间距

资料下载：

[M106CXN相关资料下载](#)