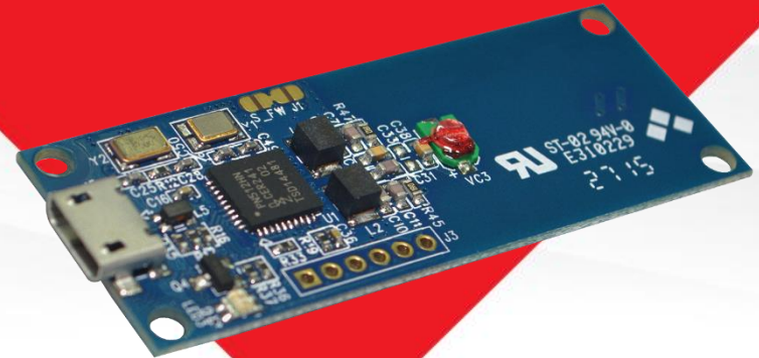




# ACM1252U-Z2

## 微型NFC读写器模块



**Advanced Card Systems Ltd.**  
Card & Reader Technologies

# 概要

1. 产品信息
  - 产品概览
  - 产品特性
2. 产品价值
3. 产品应用
4. 认证/标准





# 产品信息

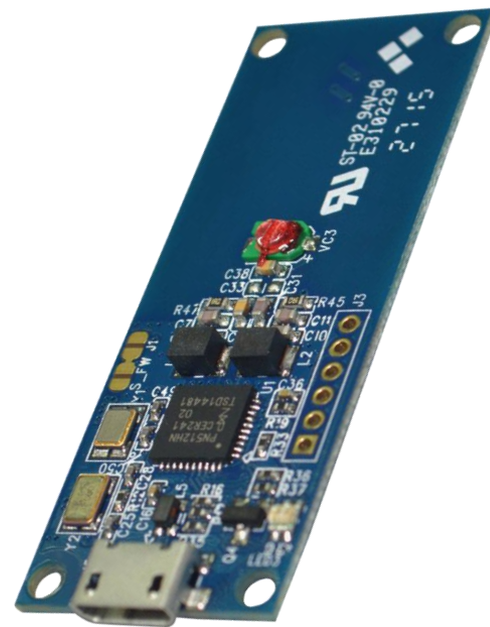


**Advanced Card Systems Ltd.**

Card & Reader Technologies

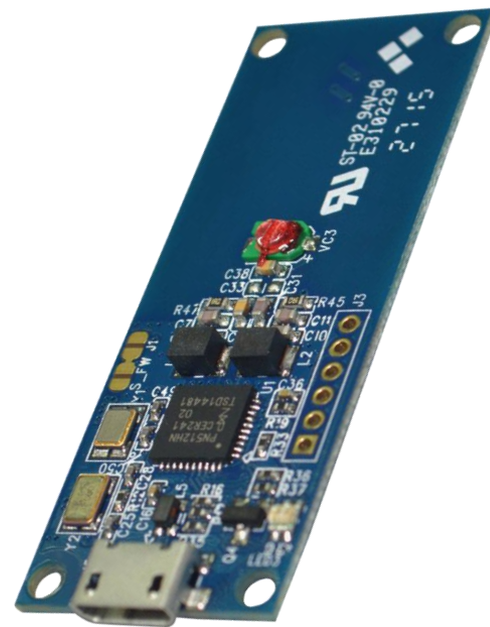
# 产品概览

ACM1252U-Z2是一款小型NFC读写器模块。它以ACR1252U为核心，支持ISO 14443 A类和B类卡、MIFARE®卡、FeliCa卡以及符合ISO 18092标准的NFC标签。

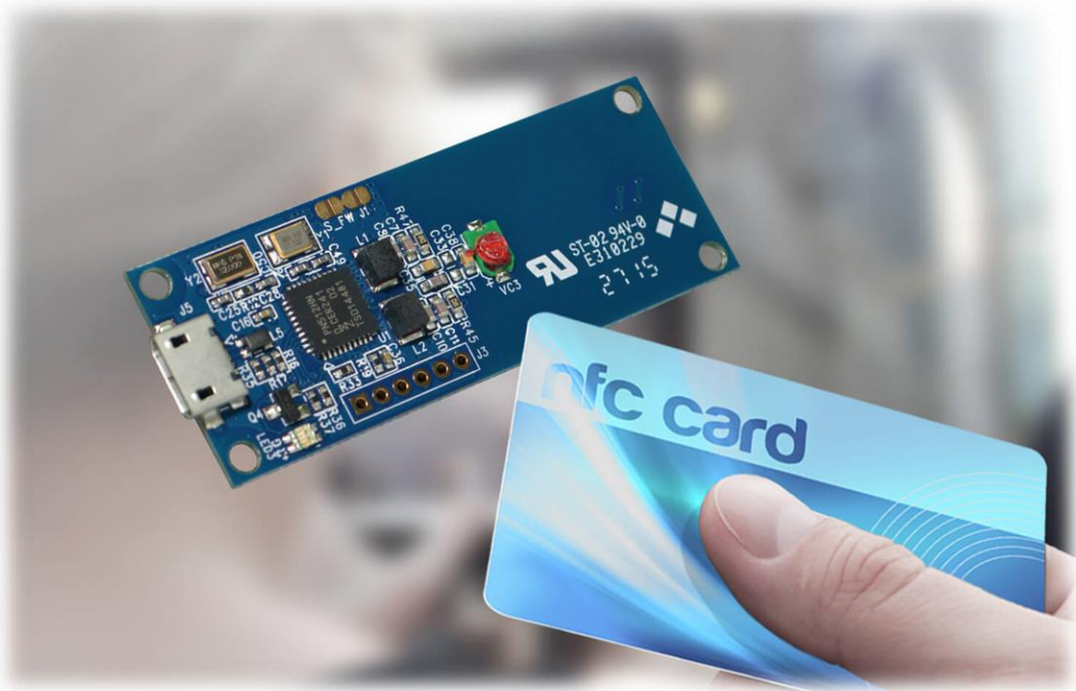


# 产品概览

ACM1252U-Z2符合PC/SC标准并具有固件升级能力。它的体积很小，能够集成进外观小巧的设备。另外它采用可拆USB式连接线，可以灵活地远离主机接口进行使用。



# 产品特性



## 用户可控的外设

双色LED

## 认证/符合

ISO 18092, ISO 14443, PC/SC, CCID, CE, FCC, USB Full Speed, Microsoft® WHQL, RoHS, REACH

## 协议和标准

ISO 18092 NFC  
ISO 14443 1-4部分  
ISO 7816  
PC/SC和CCID

## 支持的操作系统

Windows®  
Linux®  
Mac OS®  
Solaris  
Android™

## 支持的卡片类型

ISO 18092 标签 (NFC)  
ISO 14443 A类和B类  
MIFARE®系列  
FeliCa

## 性价比高

智能卡接口  
PICC (非接触式)

## 固件可升级





# 产品价值

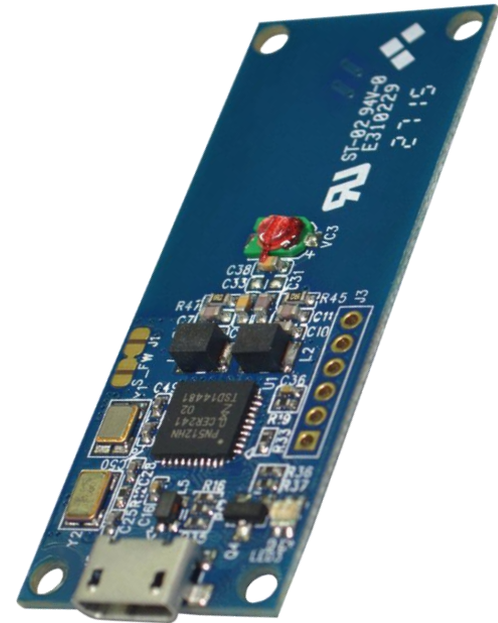


**Advanced Card Systems Ltd.**

Card & Reader Technologies

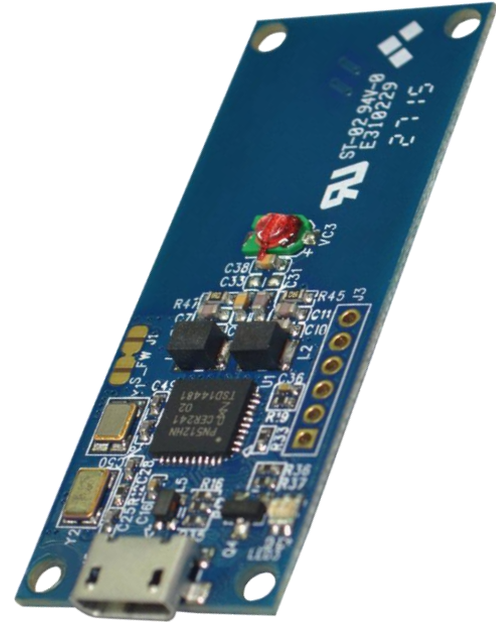
# 产品价值

- 支持PICC – ISO 18092 标签（NFC）、ISO 14443 A类和B类、MIFARE系列和FeliCa
- 固件升级能力 – 具有现场固件升级能力，可进一步提升性能



# 产品价值

- 易于集成 – 外形小巧，非常适合与小型设备集成使用。采用连接线，可灵活地进行安装
- 极具竞争力的价格 – **ACM1252U** 模块性价比高，可以在客户间广泛分享并推广**NFC**技术。





# 产品应用



**Advanced Card Systems Ltd.**

Card & Reader Technologies

# ACM1252U-Z2 的应用领域



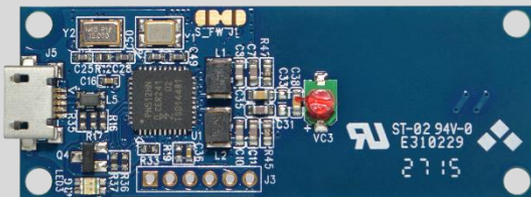
电子政务



电子医疗



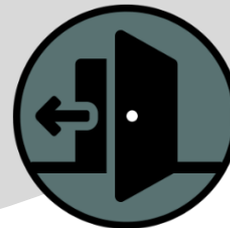
积分优惠



电子银行和电子支付



网络安全



访问控制



# 认证/标准



**Advanced Card Systems Ltd.**

Card & Reader Technologies

# 认证/标准



