が 学大申子

基于 CIU98_B V2 的 T-BOX SE[V3160-1.1] 产品包 V1.0 清单

01 Host SDK

1、CIU98_B_V2_Host_SDK[V1.2.1-release]-Raspberrypi4B_Linux
doc
examples
extern
port
src
 ReleaseNote.txt
2、CIU98_B_V2_Host_SDK[V1.2.1-release]-Stm321433
doc
examples
extern
port
src
510

02 参考设计

- 1、电路参考设计
 - |-- CIU98_B V2 QFN32 I2C接口电路参考设计方案 A0. rar
 - |--- CIU98_B V2 QFN32 SPI&I2C 接口电路参考设计方案 AO. rar
 - |-- CIU98_B V2 QFN32 SPI 接口电路参考设计方案 AO. rar
- 2、应用参考设计
 - 1) 应用参考设计脚本

-- ReleaseNote.txt

- |-- 个人化
- -- 管理功能
- -- 应用功能
- 2) 《基于 CIU98_B V2 的 T-BOX SE[V3160-1.1]应用参考设计说明书 V1.0》. docx

北京中电华大电子设计有限责任公司 地址:北京市昌平区北七家未来科技城南区中国 电子网络安全和信息化产业基地C栋

电于网络安全和信息1 邮编: 102209 电话: 86 (010) 66608577 传真: 86 (010) 66608588 邮箱: hepu@hed.com.cn



03 开发套件

- 1、文档
 - |-- 《CIU98_B V2 开发板用户使用手册 V1.0》.doc
- 2、硬件工具
 - |-- CIU98_B V2_EVK_A11.rar
 - -- EVK_Socket_A11.rar
 - -- Rpi_Adaptor_A11.rar

04 产品手册

- 1、《HED_I2C 通讯协议规范 V2.0》. docx
- 2、《HED_SPI 通讯协议规范 V2.0》. docx
- 3、《基于 CIU98_B V2 的 T-BOX SE[V3160-1.1]文件结构说明 V1.0》.docx
- 4、《基于 CIU98_B V2 的 T-BOX SE[V3160-1.1]用户使用手册 V1.0》.doc

北京中电华大电子设计有限责任公司 地址:北京市昌平区北七家未来科技城南区中国 电子网络安全和信息化产业基地C栋