## "十一五"高等院校规划教材 SOC单片机原理与应用:基于 C8051F系列



作者: 张俊谟编著

出版社:北京:北京航空航天大学出版社

出版日期: 2007.05

总页数: 355

介绍: "十一五"高等院校规划教材:本书基于C8051F系列单片机,分3篇阐述SoC型单片机的原理和应用:第1篇,全面叙述CIP-51内核的结构和工作原理;第2篇,介绍C8051F系列单片机中的数字资源及其应用原理,着重说明数字开关阵列的作用和原理;第3篇,介绍C8051F系列单片机中的模拟资源。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11870713.html) 查找全本阅读方式

"十一五"高等院校规划教材 SOC单片机原理与应用:基于C8051F系列 评论地址:https://www.jiaokey.com/book/detail/11870713.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11870713.html

书名: "十一五"高等院校规划教材 SOC单片机原理与应用: 基于C8051F系列