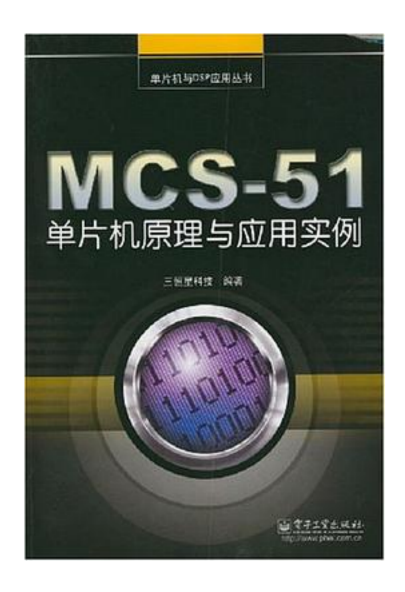
MCS-51单片机原理与应用实例



MCS-51单片机原理与应用实例 下载链接1

著者:三恒星科技

出版者:电子工业出版社

出版时间:2008-1

装帧:平装

isbn:9787121054167

MCS-51单片机是应用最广泛的微处理器,在中国有着广泛的用户。本书以MCS-51单片机为核心,MCS-51学习开发板为基础详细介绍MCS-51微处理器的基本结构、指令系统、汇编程序设计、扩展、定时器、中断、串口通信、AD转换等MCS-51微处理器的基本 原理与应用。

***司作为古笙险於中之信自米 白动控制迷篮专业太科生的教材, 也可作为从事51单

本书可作为高等院校电子信息实、自动控制实等专业本科生的教材,也可作为从事5. 片机应用开发的工程技术人员的参考资料。
作者介绍:
目录:
MCS-51单片机原理与应用实例_下载链接1_
标签
评论
书评