

《单片机原理与应用》

图书基本信息

书名：《单片机原理与应用》

13位ISBN编号：9787900101679

10位ISBN编号：7900101675

出版时间：2003-2-1

出版社：希望电子

作者：徐安,李玲玲,陈耀

页数：304

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

书籍目录

第1章 概论

第2章 MCS-51单片机结构和时序

第3章 MCS-51单片机指令系统

第4章 汇编语言程序设计

第5章 单片机基本系统与扩展

第6章 单片机中断、通信系统与扩展

第7章 单片机的资源扩展与功能增强

第8章 单片机总线接口

第9章 单片机的C语言程序设计

第10章 单片机应用系统的研制

附录A PHILIPS公司80C51系列单片机

附录B ATMIL公司80C51结构单片机

附录C MCS-51指令表

参考文献

《单片机原理与应用》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com