

《单片机原理及应用》

图书基本信息

书名：《单片机原理及应用》

13位ISBN编号：9787115125453

10位ISBN编号：7115125457

出版时间：2004-1

出版社：人民邮电出版社

作者：马洪连 编

页数：155

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

《单片机原理及应用》

内容概要

《单片机原理及应用》共分为7章，主要内容包括：单片微型计算机简介、W78E52单片机的硬件结构、指令系统、单片机系统的扩展技术、单片机接口电路的设计与应用、通用的典型8位单片机、单片机应用系统的抗干扰技术。

《单片机原理及应用》为高等学校教材，可供计算机、通信、电子及相关专业的学生使用，也可供高职高专学生学习参考。

《单片机原理及应用》

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