单片微型机原理、应用与实验



作者: 张友德, 赵志英等编

出版社:上海:复旦大学出版社

出版日期: 2000.11

总页数: 371

介绍:本书介绍了计算机基本知识,MCS-51单片机的系统结构、指令系统,单片机的外围模块功能和使用方法,汇编语言程序设计,系统扩展技术,输入/输出设备接口方法等内容。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10474403.html) 查找全本阅读方式

单片微型机原理、应用与实验 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10474 403.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10474403.html

书名:单片微型机原理、应用与实验