单片微型机原理、应用与实验 第4版



作者: 张友德, 赵志英, 涂时亮编著

出版社:上海:复旦大学出版社

出版日期: 2006.03

总页数: 328

介绍:本书以AT89C52为典型产品系统地介绍单片机的系统结构、指令系统,汇编语言程序设计,单片机典型功能原理与应用技术等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11648872.html) 查找全本阅读方式

单片微型机原理、应用与实验 第4版 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11648872.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11648872.html

书名: 单片微型机原理、应用与实验 第4版