51单片机应用设计与仿真 基于Keil C与Proteus



作者: 丁明亮, 唐前辉主编

出版社:北京:北京航空航天大学出版社

出版日期: 2009.02

总页数: 240

介绍:本书重点阐述了51单片机原理、Keil C环境下用C语言编写和调试51单片机应用程序的方法、Proteus仿真软件的使用方法、51单片机系统扩展、 51单片机应用系统设计及仿真。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12229327.html) 查找全本阅读方式

51单片机应用设计与仿真 基于Keil C与Proteus 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12229327.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12229327.html

书名: 51单片机应用设计与仿真 基于Keil C与Proteus