

<<数字电子技术基础>>

图书基本信息

书名：<<数字电子技术基础>>

13位ISBN编号：9787302307518

10位ISBN编号：7302307512

出版时间：2013-2

出版时间：清华大学出版社

作者：王克义

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：<http://www.tushu007.com>

<<数字电子技术基础>>

内容概要

《21世纪大学本科计算机专业系列教材:数字电子技术基础》讲述数字电子技术的基本概念和技术,内容包括数制与编码、逻辑代数基础及应用、常用逻辑门电路、组合逻辑电路、时序逻辑电路、常用逻辑部件、脉冲信号的产生与整形、数/模和模/数转换、硬件描述语言VHDL、可编程逻辑器件及其开发工具等。

<<数字电子技术基础>>

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:<http://www.tushu007.com>