电路计算机设计仿真与测试



作者: 毛哲, 张双德编著

出版社: 武汉: 华中科技大学出版社

出版日期: 2003.05

总页数: 279

介绍:本书分为两篇,共11章。书中分别讲述了Multisim 2001的虚拟仪器仪表、Multisim 2001的基本分析功能,电路分析的仿真与测试、模拟电路的仿真与测试等内容。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11243443.html) 查找全本阅读方式

电路计算机设计仿真与测试 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1124344 3.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11243443.html

书名: 电路计算机设计仿真与测试