虚拟仪器数字电路仿真技术



作者: 黄进文著

出版社: 昆明: 云南大学出版社

出版日期: 2010.01

总页数: 347

介绍:本书以虚拟仪器应用于数字逻辑电路仿真为出发点,讨论了数字电路基于虚拟仪器 仿真的可能性及优越性,较全面地分析了其实现的方法,构建了各类数字虚拟芯片并实现 了对虚拟数字电路系统的综合,全书共有6章。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/12757062.html) 查找全本阅读方式

虚拟仪器数字电路仿真技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1275706 2.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12757062.html

书名: 虚拟仪器数字电路仿真技术