模拟电子技术实验及综合实训教程



作者: 于卫主编

出版社: 武汉: 华中科技大学出版社

出版日期: 2008.11

总页数: 184

介绍:本书介绍常用电子元器件和电子仪器的使用,以设计性实验和搭接硬件电路为主,加强学生设计创新能力和动手能力的培养,将现代电子设计自动化技术(EDA)引入电子线路和技术实验。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12140583.html) 查找全本阅读方式

模拟电子技术实验及综合实训教程 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1 2140583.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12140583.html

书名: 模拟电子技术实验及综合实训教程