## 线性电子电路



作者: 吴运昌编

出版社:广州:华南理工大学出版社

出版日期: 1999.03

总页数: 262

介绍:电子技术系列教材:本书分为7章:半导体器件,基本放大器电路及其分析方法,模拟集成电路,负反馈放大电路,模拟集成电路的应用,直流电源电路,波形发生电路。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11299694.html) 查找全本阅读方式

线性电子电路 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11299694.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11299694.html

书名:线性电子电路