## 数字电路



作者: 何其贵主编

出版社:北京:北京理工大学出版社

出版日期: 2011.08

总页数: 189

介绍:本书共10章,主要内容包括:数字电路的基本理论、数字逻辑电路的分析与设计、脉冲波形的产生与变换、D/A、A/D转换器及采用大规模集成电路进行数字设计的特点和一般方法及技能训练等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12889041.html) 查找全本阅读方式

数字电路 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12889041.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12889041.html

书名: 数字电路