

新型电子电路应用实例



[新型电子电路应用实例 下载链接1](#)

著者:何希才

出版者:科学出版社

出版时间:2005-8

装帧:简装本

isbn:9787030154033

《新型电子电路应用实例》参考了国内外最新资料及编者多年实践，提供了400多例实

用电路。内容包括转换电路、控制电路、传感器应用电器、放大器电路、定时电路、信号发生电路、解调/调制电路、报警与监视电路及电源电路等。这些电路设计新颖、结构合理、性能优良、实用性强。《新型电子电路应用实例》还汇集了历届全国大学生电子设计竞赛试题。

《新型电子电路应用实例》可供电子工程技术人员、维护人员、管理人员和电子爱好者使用，也可作为对大专院校学生进行了电子电路实践、毕业设计提供选择和参考的依据。

作者介绍:

目录:

[新型电子电路应用实例_下载链接1](#)

标签

评论

[新型电子电路应用实例_下载链接1](#)

书评

[新型电子电路应用实例_下载链接1](#)