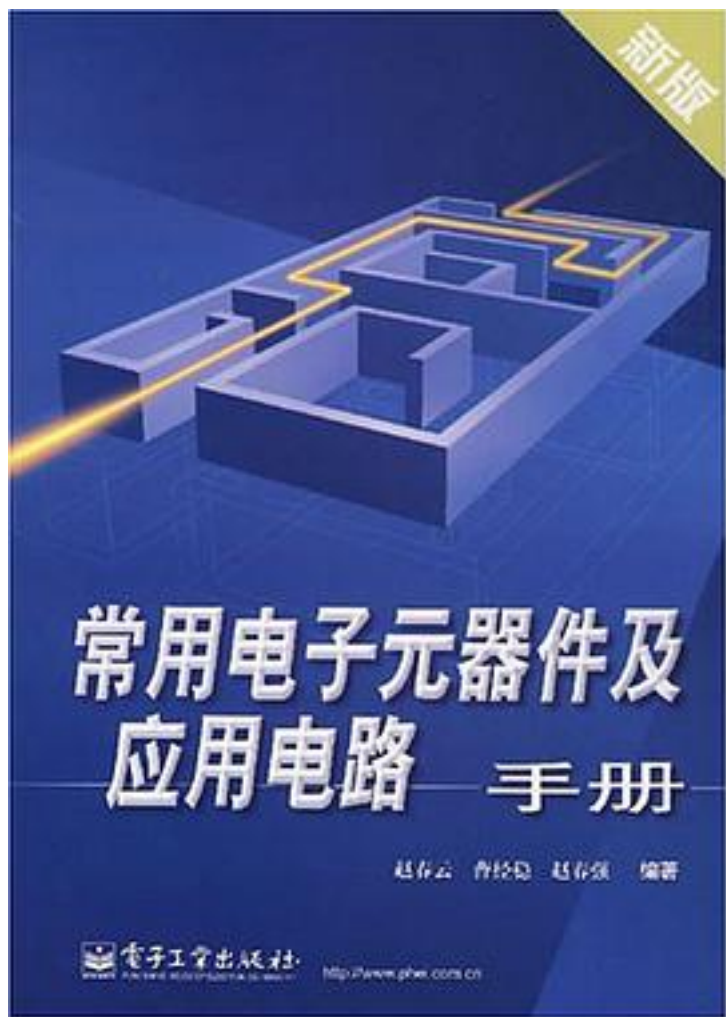


# 常用电子元器件及应用电路手册



[常用电子元器件及应用电路手册\\_下载链接1](#)

著者:赵春云

出版者:电子工业

出版时间:2007-6

装帧:

isbn:9787121048630

本书系统地介绍了常用电子元器件(电阻器、电容器、电感器、交/直流电动机、晶体管

、集成电路、电子管和显像管)的原理、性能、特点、结构、型号、规格及参数，并结合各种电子元器件的特点、功能，列举了相关的应用电路，由浅入深，从理论认识到实际应用。为了使读者有一个直观的认识，本书给出了大量的实物外形图，可使读者在学习电子元器件基础知识的同时，真正认识电子元器件。

本书适合电子技术设计人员、电器维修人员、无线电爱好者及大专院校师生参考。

作者介绍:

目录:

[常用电子元器件及应用电路手册\\_下载链接1](#)

标签

fhfh

评论

-----  
[常用电子元器件及应用电路手册\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[常用电子元器件及应用电路手册\\_下载链接1](#)