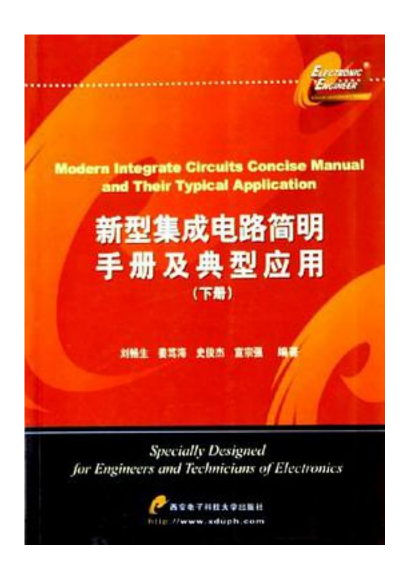
## 新型集成电路简明手册及典型应用 (下册)



新型集成电路简明手册及典型应用(下册)\_下载链接1\_

著者:刘畅生

出版者:西安电子科技大学出版

出版时间:2005-7

装帧:

isbn:9787560615394

本书是一本面向现场测量与控制设备、智能仪器仪表的设计人员及维修人员的工具书。

它主要介绍了近几年出现的一些功能较强、使用方便的传感器、滤波器、信号接口器、电源器件,详细介绍了每种器件的主要性能和特点,并列出了每种器件的引脚图、内部原理框图及选型参考。此外,还介绍了各类器件中具有代表性的典型应用。是相关维修人员和设计人员必备用书。
作者介绍:
目录:
新型集成电路简明手册及典型应用(下册)_下载链接1_
标签
评论
新型集成电路简明手册及典型应用(下册)_下载链接1_
书评