《电子工程师实用技术手册》

图书基本信息

书名:《电子工程师实用技术手册》

13位ISBN编号:9787121189685

10位ISBN编号:7121189682

出版时间:2013-1

作者: 韩广兴编

页数:624

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com

《电子工程师实用技术手册》

内容概要

《电子工程师实用技术手册》是一本为电子工程师量身定做的技术宝典。其内容以国家电子行业的技术标准为依据,将电子产品与实用电路完美地结合在一起,详细讲解电路结构、工作原理和信号流程,给出了各种新型集成电路芯片的内部电路结构、引脚功能、技术参数、信号波形等技术资料。具体包括:新型电子产品的设计方案,基本放大电路,电源供电电路,数字遥控电路,高频振荡电路,调制与解调电路,运算放大器,音频信号处理电路,数字基础电路,A/D与D/A转换电路,数码显示电路,微处理器及相关电路,复印机、打印机、传真机电路,液晶和等离子电视机的实用电路,数码相机、DV摄录机的实用电路,投影仪和显示器的实用电路,影碟机(DVD)的实用电路,环绕立体声电路,手机实用电路,电脑主板的单元电路及笔记本电脑实用电路,电冰箱和空调器的控制电路,洗衣机、微波炉、电磁灶的实用电路,电动机驱动控制电路,安防电路等。

《电子工程师实用技术手册》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com