

图书基本信息

书名：<<实用语音与音效集成电路300例(全新实用电子电路丛书)>>

13位ISBN编号：9787508329840

10位ISBN编号：7508329848

出版时间：2005-2

出版时间：中国电力出版社

作者：陈有卿

页数：205

字数：269000

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：<http://www.tushu007.com>

<<实用语音与音效集成电路300例(全新)>>

内容概要

本书是《全新实用电子电路丛书》中的一本，全书分为：HFC、HL/LH、KD、KDT、LP、M、ISD、ML、SR、奥晶、茂瑞及其他系列等12部分，共介绍了21大系列近200种语音和音效集成电路的应用电路共300例。

这些电路涉及门铃、报警器、定时器、灯光控制器、文体用品、医疗保健用品、电子玩具以及声、光、红外和无线电等遥控电路。

它们都具有结构合理、设计新颖、实用性强等特点。

本书可供语音与音效电路设计、开发和应用人员及广大电子爱好者阅读，也可供大中专院校及职业高中相关专业师生阅读参考。

书籍目录

前言一、HFC系列语音与音效集成电路应用 例1.HFC9300音乐门铃电路 例2.HFC9300双曲音乐门铃电路 例3.HFC9300声光双显示音乐门铃电路 例4.HFC9300延迟自停门铃电路 例5.HFC9300无按钮自动门铃电路 例6.HFC9300敲击式门铃电路 例7.HFC9300无线电摇探门铃电路(1) 例8.HFC9300无线电摇探门铃电路(2) 例9.HFC9300多功能音乐门铃电路 例10.HFC9300电子音乐提醒器电路 例11.HFC9300水沸音乐报知器电路 例12.HFC9300照度监视器电路(1) 例13.HFC9300照度监视器电路(2) 例14.HFC9300读写姿势提醒电路 例15.HFC9300简易信号发生电路 例16.HFC9300高、低频信号发生器电路 例17.HFC9300感应测电器电路 例18.HFC9300多用途测试仪电路 例19.HFC9300小电容快速测试仪电路 例20.HFC9300音乐灯笼电路 例21.HFC9300电子音乐闪光瓶花电路 例22.HFC9300防近视测光电路 例23.HFC9300新颖电子报尿器电路 例24.HFC9300燃气泄漏报警器电路 例25.HFC9300漏电保安插座电路 例26.HFC1500触摸式音乐门铃电路 例27.HFC1500门控音乐门铃电路 例28.HFC1500双向水位报警器电路 例29.HFC1500电话挂机报知器电路 例30.HFC9300定时音乐提醒器电路二、HL/LH系列语音与音效集成电路应用三、KD系列语音与音效集成电路应用四、KDT系列语音与音效集成电路应用五、LP系列语音与音效集成电路应用六、M系列语音与音效集成电路七、ISD系列语音处理集成电路应用八、ML系列语音处理集成电路应用九、SR系列语音处理集成电路应用十、奥晶系列语音与音效集成电路应用十一、茂瑞系列语音与音效集成电路应用十二、其他系列语音与音效集成电路应用

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:<http://www.tushu007.com>