

图书基本信息

书名：<<国内外集成电路封装及内部框图图集>>

13位ISBN编号：9787111241836

10位ISBN编号：7111241835

出版时间：2008-10

出版时间：机械工业出版社

作者：本书编写组

页数：668

字数：1117000

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>

前言

集成电路是电子电器的重要组成部分，也是核心部件。

随着电路集成技术的不断发展，越来越多的分立元件被集成电路所代替，从而使大面积印制电路板越来越少，以便适应单片化、集成化、小型化和便携化电子电器的需要。

无论是维修人员、设计人员、制作人员还是销售人员，对于集成电路通用内部技术资料的需求都越来越多。

有很多读者经常在电子报刊杂志和网络上询问某集成电路的内部框图、引脚功能、封装形式、工作电压及代换型号等内容，相信本书的出版能给广大的读者以帮助。

同时，对于一个电子工作者来说，只有掌握了集成电路的通用技术资料，才能够对集成电路进行设计、维修、安装、电路制作和销售咨询。

希望本书的出版，能给广大的电子工作者提供帮助，也能弥补同类图集的空白。

值得指出的是：本书集成电路与具体电器上的集成电路引脚功能和内部框图可能存在较大的差异，这是因为具体电器集成电路在集成电路引脚功能和内部功能上作了具体调整或掩膜处理。

本书集成电路大多采用未应用在任何具体电器上的通用引脚功能和内部框图，列举的是集成电路的最基本的通用技术资料，实际应用时应结合具体电器参考应用，不当之处还请读者原谅！

由于集成电路型号繁多，但篇幅有限，不能囊括所有的集成电路型号，未列入本书的集成电路型号会通过续集的方式继续出版，以最大限度地满足读者的需要。

本书在编写和出版过程中，得到了出版社领导和编辑的热情支持和帮助，在此表示感谢！

本书编写组的成员主要有张新德、陈金桂、张健梅、袁文初、张新衡、刘晔、张新春、张云坤、王光玉、胡红娟、胡清华、胡代春、王娇、刘云辉、刘运和、陈秋玲、刘淑华、张玉兰、李碧辉、张冬生、张芙蓉、罗小姣、刘桂华、张美兰、彭裕梅、李顺兴、张和花、邓国英、张容徠、张峰、张桂生、陈金艳、梁红梅、张新平、周志英、刘玉华、张泽宁、刘文初、刘爱兰、雷天禄、刘三秀、雷永建、雷俊钦、王灿。

内容概要

本书全面介绍国内外常用集成电路的各种封装图、内部框图、引脚功能（中英文）、供电电压、结构用途和代换型号等内容。

全书按集成电路型号采用计算机自动排序的方式进行编排。

书末还介绍了集成电路的命名、封装形式和局部代换方法。

全书涉及到国内外常用集成电路接近1000个，是一本全面介绍集成电路封装图和内部框图的新型工具书。

书籍目录

前言1 查询说明2 集成电路封装及内部框图 (1) 24C01A、24C02A、24C04A (2) 24C04 (3)
) 93C46 (4) AA15901 (5) AAT3686 (6) AC7205 (7) AD1990、AD1992、AD1994、AD1996 (8)
) AD7703 (9) AD7755 (10) AD7787 (11) AD8250 (12) AD8336 (13) AD9212 (14) AD9389A
(15) AD9883 (16) AD9913 (17) ADA4303—2 (18) ADC0802、ADC0803、ADC0804 (19)
) ADC0832 (20) ADE7761 (21) ADIS16201 (22) ADIS16204 (23) ADIS16255 (24) AD15310
(25) ADM3070E (26) ADM3077E (27) ADM3483E (28) ADM3488E (29) ADM3491E (30)
) ADN2865 (31) ADPI111 (32) ADP1610 (33) ADP1621 (34) ADP2102 (35) ADP2105
、ADP2106、ADP2107 (36) ADP3000 (37) ADP3050 (38) ADS1100 (39) ADS1210 (40)
) ADS1232 (41) ADS5444 (42) ADS5525 (43) ADS7843 (44) ADS7864 (45) ADS8327
、ADS8328 (46) ADS8341 (47) ADS8364 (48) ADS8365 (49) ADS8410 (50) ADT7488A (51)
) ADX1330 (52) AE25018 (53) AM2088AH (54) AM18563 (55) AN3248NK (56) AN3311K
、AN3311S (57) AN5132 (58) AN51958 (59) AN5250 (60) AN5277 (61) AN5539 (62)
) AN5612 (63) AN5622 (64) AOZ1210 (65) AOZ1212 (66) APE8800 (67) APE8805A附
录

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>