

《新型彩显集成电路维修数据大全》

图书基本信息

书名：《新型彩显集成电路维修数据大全》

13位ISBN编号：9787111174356

10位ISBN编号：7111174356

出版时间：2006-1

出版社：机械工业出版社

作者：杨茂廷,罗志权,刘克友

页数：366

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

《新型彩显集成电路维修数据大全》

内容概要

本书从维修实用角度出发，列出了500余种型号集成电路的主要作用、引脚功能，及以一种机型为例的实测动/静(有信号/无信号)电压、正/反向(正向测试/反向测试)对地电阻数据，这些实测数据均是维修彩显时，判断集成电路好坏或其他故障的重要依据。

本书以集成电路型号英文字母、数字为序排列，查找十分方便，数据排列统一，阅读清晰明了。

本书收集的国内外各种新型彩色显示器所使用的集成电路实测数据，对于不同机型均具有一定的参考价值。因此，本书具有较强的通用性、实用性，是一本较全面的工具书。

本书适于计算机显示器专业、业余维修人员，以及其他电子技术爱好者阅读使用。

《新型彩显集成电路维修数据大全》

书籍目录

前言数据检测说明1 . 21LC04B存储集成电路2 . 24C04模拟量存储集成电路3 . 24C08电可擦编程只读存储集成电路4 . 24C08-MN6T存储集成电路5 . 24LC04B存储集成电路6 . 24LCO4B-/P存储集成电路7 . 24LC08BT/SN存储集成电路8 . 24LC08FB6存储集成电路9 . 24LC16BT/SN存储集成电路10 . 24LC211A/P即插即用存储集成电路11 . 24LC211/P即插即用存储集成电路12 . 24LC211A即插即用存储集成电路13 . 24LC21A/SN存储集成电路14 . 24LC21AT/SN存储集成电路15 . 24LC41即插即用存储集成电路16 . 24LC41A即插即用存储集成电路17 . 24W04电可擦只读存储集成电路18 . 24WC16P存储集成电路19 . 2903行激励缓冲集成电路20 . 68HC705BD7微处理器集成电路21 . 68P61A微处理控制集成电路22 . 7103光耦合集集成电路23 . 74-125字符接口集成电路24 . 74LS86同步信号处理集成电路25 . 7805三端稳压集成电路26 . 78R12稳压调整集成电路27 . 78R12N稳压调整集成电路28 . 88P6232色纯控制集成电路29 . APB6475F微处理控制集成电路30 . AN2706行激励缓冲集成电路31 . AN342校正集成电路32 . AN4088BE模拟转换集成电路33 . AN5047B功能扩展集成电路34 . AN5348逻辑处理控制集成电路35 . AN53744P视频前置放大集成电路.....

《新型彩显集成电路维修数据大全》

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