

<<单片与超级单片彩电上门维修手册>>

图书基本信息

书名：<<单片与超级单片彩电上门维修手册>>

13位ISBN编号：9787508424521

10位ISBN编号：7508424522

出版时间：2005-3

出版时间：中国水利水电出版社

作者：孙德印

页数：621

字数：960000

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>

<<单片与超级单片彩电上门维修手册>>

内容概要

本书从上门维修的需要出发,收集了单片、超级单片彩电常见机型的绝大部分集成电路维修数据和总线系统调整资料,并提供了以集成电路为核心的单元电路图。

全书共分四部分内容:第一部分为单片、超级单片集成电路维修资料,提供了三洋、东芝、飞利浦、松下、三菱、微科等公司生产的系列单片、超级单片小信号处理集成电路维修资料。

第二部分为单片彩电配套集成电路维修资料,提供了维修中用得最多的,为单片彩电配套的场输出电路、伴音功放电路、视频放大电路、开关电源电路等损坏率较高的功率输出电路和AV/TV转换电路维修资料。

第三部分为单片彩电控制系统微处理器资料,提供了CH、CKP、ST、CT、DM、KS、LC、M、MN、P、TCL、TMP、W、Z系列国内外单片彩电控制系统微处理器资料。

第四部分为单片彩电总线系统调整资料,提供了康佳、长虹、福日、海信、海尔、夏华、TCL、创维、牡丹、高路华、乐华、熊猫、金星、北京、佳华、澳柯玛、松日、创佳和飞利浦、LG、夏普、松下、索尼、三洋、东芝等国内外二十多个品牌,一百多种机芯、系列的单片、超级单片彩电的总线系统调整资料。

本书资料齐全、图文并茂、内容明了、便于携带、易于操作,既可作为维修资料比对维修数据,又可作为电路图使用,是供广大读者,特别是家电维修人员学习、查阅、使用的维修单片与超级单片彩色电视机的必备工具书。

<<单片与超级单片彩电上门维修手册>>

书籍目录

前言集成电路英文字母顺序检索表数据、图表使用说明第一章 单片、超级单片集成电路维修资料 第一节 三洋系列单片维修资料 第二节 东芝系列单片、超级单片维修资料 第三节 飞利浦系列单片、超级单片维修资料 第四节 松下系列单片维修资料 第五节 三菱等系列单片、超级单片维修资料 第六节 微科超级单片、超级单片维修资料第二章 单片彩电配套集成电路维修资料 第一节 场输出电路维修资料 第二节 伴音功放电路维修资料 第三节 AV/TV转换电路维修资料 第四节 视频放大电路维修资料 第五节 开关电源电路维修资料第三章 单片彩电控制系统微处理器资料 第一节 CH系列微处理器资料 第二节 CKP/ST系列微处理器资料 第三节 CT/DM/KS系列微处理器资料 第四节 LC系列微处理器资料 第五节 M系列微处理器资料 第六节 MN系列微处理器资料 第七节 P系列微处理器资料 第八节 TCL系列微处理器资料 第九节 TMP系列微处理器资料 第十节 W/Z系列微处理器系列第四章 单片彩电总线系统调整资料 第一节 康佳单片彩电总线系统调整资料 第二节 长虹单片彩电总线系统调整资料 第三节 福日单片彩电总线系统调整资料 第四节 海信单片彩电总线系统调整资料 第五节 海尔单片彩电总线系统调整资料 第六节 夏华单片彩电总线系统调整资料 第七节 TCL单片彩电总线系统调整资料 第八节 创维单片彩电总线系统调整资料 第九节 牡丹单片彩电总线系统调整资料 第十节 高路华单片彩电总线系统调整资料 第十节 乐华单片彩电总线系统调整资料 第十二节 熊猫单片彩电总线系统调整资料 第十三节 金星单片彩电总线系统调整资料 第十四节 北京单片彩电总线系统调整资料 第十五节 飞利浦单片彩电总线系统调整资料 第十六节 LG单片彩电总线系统调整资料 第十七节 夏普单片彩电总线系统调整资料 第十八节 其它进口单片彩电总线系统调整资料 第十九节 其它国产单片彩电总线系统调整资料附录 单片彩电主要集成电路速查表

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>