

<<LG彩色电视机上门速修速查手册>>

图书基本信息

书名：<<LG彩色电视机上门速修速查手册>>

13位ISBN编号：9787115179401

10位ISBN编号：7115179409

出版时间：2008-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：晓光 编

页数：250

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>

<<LG彩色电视机上门速修速查手册>>

内容概要

本书是一本专门介绍LG彩色电视机维修技术的图书。

本书采用双色印刷，分为上下两篇。

上篇按电路功能分类，给出了LG彩色电视机中主要的集成电路及其外围电路图，并用红色字体标示出引脚电压数据，以列表的方式介绍集成电路引脚功能，图文清晰，一目了然，便于维修人员对照检查和分析；下篇介绍了常用机芯的I。

C总线调试方法及数据。

另外，为了方便维修人员查阅，本书还附有按英文字母顺序排列的集成电路索引。

本书资料丰富、查阅方便、便于携带，可供维修人员上门维修时使用。

<<LG彩色电视机上门速修速查手册>>

书籍目录

上篇 常用集成电路及外围路 第1章 开关电源电路 1.1 STR-6456R (开关电源电路) 1.2 STR-6458 (开关电源电路) 1.3 STR-6656 (开关电源电路) 1.4 STR-A615I (开关电源电路) 1.5 STR-F6654R (开关电源电路) 1.6 sTR-6707 (开关电源电路) 1.7 STR-S5707 (开关电源电路) 1.8 sTR-S6709 (开关电源电路) 1.9 STR-W6753 (开关电源电路) 1.10 STR-X6757 (开关电源电路) 1.11 TDA4605 (开关电源电路) 1.12 TOP210 (开关电源电路) 第2章 中频信号处理电路 2.1 LA7555 (中频信号处理电路) 2.2 LA7577 (中频信号处理电路) 2.3 TDA4445B (多制式伴音中频信号处理电路) 2.4 TDA4470 (中频信号处理电路) 2.5 TDA4472 (中频信号处理电路) 2.6 TDA4474 (中频信号处理电路) 2.7 TDA9808 (中频信号处理电路) 2.8 TDA9811 (中频信号处理电路) 2.9 LJ4488B (中频信号处理电路) 3.1 BA7078 (同步信号处理器) 第3章 接口、同步信号检测电路 3.2 LA7213 (同步信号分离与检测电路) 3.3 NJM2230 (同步信号检测电路) 3.4 M62320 (12C总线控制接口电路) 第4章 视频/色度/扫描信号处理电路 4.1 CXA2100AQ(扫描信号处理与视频驱动电路) 4.2 FA8690(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.3 TA8880(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.4 TBI226(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.5 TBI23I(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.6 TBI238(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.7 TBI251(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.8 TDA8362(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.9 TDA8375(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.10 TDA8376(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.11 TDA8842(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.12 TDA8844(视频/色度/扫描信号处理电路) 4.13 TDA9160(多制式解码器/同步信号处理电路) 4.14 VDP3120(扫描信号处理与视频解码电路) 第5章 画质改善电路 5.1 CXD2064Q(数字梳状滤波器YC分离电路) 5.2 CXD20930(数字梳状滤波器YC分离电路) 5.3 TDA4566(彩色信号瞬态改善及亮度信号延时电路) 第6章 基带延迟和SECAM解调电路 6.1 TA8772(基带延迟电路) 6.2 TDA4661(基带延迟电路) 6.3 TDA4665(基带延迟电路) 6.4 TAI275(SECAM解码电路) 6.5 TA8750(SECAM解码电路) 6.6 TDA8395(SECAM解码电路) 第7章 信号切换开关电路 7.1 AN5860(视频/屏显信号切换电路) 7.2 CD4052(制式选择开关电路) 7.3 CXAI545(音频/视频切换电路) 7.4 CXAI855(音频/视频切换电路) 7.5 CXA2040(视频切换开关电路) 7.6 CXA20890(AV/Tv切换电路) 7.7 GL3812(音频/视频切换电路) 7.8 HEF4053(音频切换开关电路) 7.9 LA7016(切换开关电路) 7.10 LA7222(音频/视频切换开关电路) 7.11 LA7956(视频切换开关电路) 7.12 LA7958(音频/视频信号切换电路) 第8章 画中画和图文电视处理电路 第9章 超级芯片电路下篇 I2C总线数据调试方法 第10章 微控制器电路 第11章 场输出电路 第12章 音频信号处理电路 第13章 音频功放电路 第14章 视频输出和倾斜校正电路 第15章 变频扫描彩色电视机信号处理电路 第16章 LGMC-8CA/B机芯彩色电视机 第17章 LGMC-05HA机芯彩色电视机 第18章 LGMC-51A机芯彩色电视机 第19章 LGMC-51B机芯彩色电视机 第20章 LGMC-61A机芯彩色电视机 第21章 LGMC-71A/B机芯彩色电视机 第22章 LGMC-74A机芯彩色电视机 第23章 LGMC-87A/B机芯彩色电视机 第24章 LGMC-84A机芯彩色电视机 第25章 LGMC-006机芯彩色电视机 第26章 LGMC-007A机芯彩色电视机 第27章 LGMC-009A机芯彩色电视机 第28章 LGMC-017机芯彩色电视机 第29章 LGMC-019A机芯彩色电视机 第30章 LGMC-049C机习彩色电视机 第31章 LGMC-048C机芯彩色电视机 第32章 LGMC-991A机芯彩色电视机 第33章 LGMC-991A机芯彩色电视机 第34章 LGMC-994A机芯彩色电视机 第35章 LGCF-21G24彩色电视机附录 集成电路索引

<<LG彩色电视机上门速修速查手册>>

编辑推荐

《LG彩色电视机上门速修速查手册》资料丰富、查阅方便、便于携带，可供维修人员上门维修时使用。

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>