

<<新型显示器电路分析与检修>>

图书基本信息

书名：<<新型显示器电路分析与检修>>

13位ISBN编号：9787505399051

10位ISBN编号：7505399055

出版时间：2004-7-1

出版时间：电子工业出版社

作者：科林

页数：367

字数：601600

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>

## <<新型显示器电路分析与检修>>

### 内容概要

本书详细地介绍了目前市场上拥有量较大的新型电脑显示器，即三星、LG、飞利浦及长城等显示器的工作原理、集成电路检修资料、电路板关键点测试数据及常见故障的检修方法。本书内容新颖，资料详实，浅显易懂，适合于显示器设计人员、维修人员及广大的电子爱好者阅读。

## <<新型显示器电路分析与检修>>

### 书籍目录

第1章 三星显示器 1.1 三星753DF显示器电路分析与检修 1.2 三星750S/DP15HS/SP17LS显示器电路分析与检修 1.3 三星500b Plus/CKF5607L显示器电路分析与检修 1.4 三星700b Plus ( CSH7839L ) /900p ( CSH9839L ) 显示器电路分析与检修 1.5 三星550S/450B显示器电路分析与检修第2章 LG 显示器 2.1 LG CB773D显示器电路分析与检修 2.2 LG FB774B显示器电路分析与检修 2.3 LG FB795B显示器电路分析与检修 2.4 LG FB795C显示器电路分析与检修第3章 飞利浦显示器 3.1 飞利浦107e2显示器电路分析与检修 3.2 飞利浦107P显示器电路分析与检修 3.3 飞利浦107S2显示器电路分析与检修 3.4 飞利浦109e2显示器电路分析与检修第4章 长城显示器 4.1 长城C-1524彩色显示器电路分析与检修 4.2 长城1772ED显示器电路分析与检修附录 显示器常用英文术语释义

<<新型显示器电路分析与检修>>

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>