

<<集成电路电视机原理与维修>>

图书基本信息

书名：<<集成电路电视机原理与维修>>

13位ISBN编号：9787030077028

10位ISBN编号：7030077024

出版时间：2002-06-01

出版时间：科学出版社

作者：吕秋芬

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>

<<集成电路电视机原理与维修>>

内容概要

据大专院校电视教学大纲的要求,为使学生系统扎实地掌握现代电视技术,全书分为两篇。上篇介绍了黑白电视信号和黑白电视机各部分工作原理与调试、维修;下篇介绍了彩色电视信号和彩色电视机各部分工作原理,同时对彩色电视特有故障维修和大屏幕彩电新技术作了相应介绍。

该书强调物理概念的叙述,突出集成电路的特点,对集成块内部作了简化等效,简明通俗、便于自学,各章后面都附有习题和思考题,适合作为大专院校、职

<<集成电路电视机原理与维修>>

书籍目录

前言

上篇 集成电路黑白电视接收机原理与维修

第一章 广播电视传送原理

第一节 黑白电视传送过程概述

第二节 图像的光电转换

第三节 黑白全电视信号

第四节 黑白全电视信号的调制与发送

第五节 电视频道的划分及电视电磁波的传播特点

第六节 黑白电视接收机的基本组成

习题与思考题

第二章 高频调谐器

第一节 高频调谐器的作用、组成和主要性能要求

第二节 输入电路

第三节 高

<<集成电路电视机原理与维修>>

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>