

新型IC总线控制的单片彩色电视机:电路、调试与检修 (平装)



[新型IC总线控制的单片彩色电视机:电路、调试与检修 \(平装\) 下载链接1](#)

著者:王锡胜

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2001-11-01

装帧:平装

isbn:9787115095688

本书以近两年来彩色电视机市场上出现的新型I2C总线控制的国产单片彩色电视机，如康佳、长虹、创维及北京等品牌的十几个机型为例，从功能特点、电路结构及I2C总线调试方法上进行了详细的说明，尤其对这些彩色电视机所采用的TV信号处理单片集成电路，如AN5198、OM8838、TB1231/1238/1240、LA7687、LA76810及M52340等的工作原理和应用作了重点介绍。

本书可作为从事

作者介绍:

目录: 第一章
松下NN 5198/99KIC电路组成的国产I2C总线控制型彩色电视机

1	一、中、高档机型的系列彩色电视机
1	(一) 功能特点和技术规格
1	(二) 整机组成与信号流程
3	(三) 各单元电路说明
5	二、普及型彩色电视机
34	(一
• • • • •	(收起)

[新型IC总线控制的单片彩色电视机:电路、调试与检修 \(平装\) 下载链接1](#)

标签

评论

[新型IC总线控制的单片彩色电视机:电路、调试与检修 \(平装\) 下载链接1](#)

书评

[新型IC总线控制的单片彩色电视机:电路、调试与检修 \(平装\) 下载链接1](#)