<<实用无线电维修测试基础>>

图书基本信息

书名: <<实用无线电维修测试基础>>

13位ISBN编号:9787111043973

10位ISBN编号:7111043979

出版时间:1999-10-01

出版时间:机械工业出版社

作者: 聂在强 迟朋亘

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

<<实用无线电维修测试基础>>

内容概要

全书共分十二章和二十个基本实验。

包括电子测量的基本知识、指针式万用表、电子毫伏表与数字万用表、双踪示波器、信号发生器、晶体管图示仪、扫频仪、数字式频率计,失真度测量与Q表、直流稳压电源、无线电元器件的检测和实用自制……

<<实用无线电维修测试基础>>

书籍目录

序

前言

第一章 电子测量的基本知识

第二章 指针式万用表

第三章 电子毫伏表与数字万用表

第四章 双踪示波器

第五章 信号发生器

第六章 晶体管特性图示仪

第七章 扫频仪

第八章 数字式频率计

第九章 失真度测量仪与Q表

第十章 直流稳压电源

第十一章 无线电元器件的检测

.

<<实用无线电维修测试基础>>

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