

<<全程图解电子元器件检测技能>>

图书基本信息

书名：<<全程图解电子元器件检测技能>>

13位ISBN编号：9787121196232

10位ISBN编号：7121196239

出版时间：2013-3

出版时间：电子工业出版社

作者：韩雪涛 编

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>

<<全程图解电子元器件检测技能>>

内容概要

《全程图解电子产品维修技能系列丛书:全程图解电子元器件检测技能》从电子元器件检测的岗位需求出发,结合读者的学习习惯和学习特点,将元器件的识别与性能特点,主要参数的检测经验、技巧及知识技能划分成9个项目模块展开教学。

内容包括电阻器、电容器、电感器的识别与检测技能,二极管、三极管、场效应晶体管、晶闸管的识别与检测技能,变压器的识别与检测技能,以及集成电路的识别与检测技能。

为突出《全程图解电子产品维修技能系列丛书:全程图解电子元器件检测技能》特色,采用了图文讲解、图例演示、图注提示、资料链接、要点说明等多种解读方式,对照每个技能实训速递包练习、元器件的识别方法、检测流程、技巧与应用,大大提升了图书的可看性、可读性、实用性。

书中所用的知识技能及主要参数均来源于实际检测现场,充分体现了理论与实践的有机结合,真实、准确、可靠。

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>