

<<常用电子元器件选用入门>>

图书基本信息

书名：<<常用电子元器件选用入门>>

13位ISBN编号：9787894335418

10位ISBN编号：789433541X

出版时间：2012-7

出版时间：机械工业出版社，时代传播音像出版社

作者：本社 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>

<<常用电子元器件选用入门>>

内容概要

本片是专为初学电子元器件的读者制作的实用教材。片中主要讲述了电子产品中常用电子元器件的基本知识、主要技术指标及性能、主要技术参数、识别方法、检测方法，主要包括电阻器、半导体二极管、晶闸管、半导体三极管，读者通过对本片的学习能够初步认识电子元器件，掌握电子元器件的性能、参数、特点、结构及其使用和检测方法。

全片共为四讲，由一线教师进行授课。片中突出实际应用，强调理论联系实际，既有课件，又有实景，内容深入浅出，是一部通俗、新颖、实用的科普教材，适合电子技术初学者和爱好者的学习，也可作为电子技术学校、职业学校、中等专业学校的电子技术基础教材。

<<常用电子元器件选用入门>>

编辑推荐

《常用电子元器件选用入门（DVD光盘2张）》是专为初学电子元器件的读者制作的实用教材。片中主要讲述了电子产品中常用电子元器件的基本知识、主要技术指标及性能、主要技术参数、识别方法、检测方法，主要包括电阻器、半导体二极管、晶闸管、半导体三极管，读者通过对本片的学习能够初步认识电子元器件，掌握电子元器件的性能、参数、特点、结构及其使用和检测方法。

全片共为四讲，由一线教师进行授课。

片中突出实际应用，强调理论联系实际，既有课件，又有实景，内容深入浅出，是一部通俗、新颖、实用的科普教材，适合电子技术初学者和爱好者的学习，也可作为电子技术学校、职业学校、中等专业学校的电子技术基础教材。

<<常用电子元器件选用入门>>

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>