

<<电子爱好者进阶读本>>

图书基本信息

书名：<<电子爱好者进阶读本>>

13位ISBN编号：9787533520014

10位ISBN编号：7533520017

出版时间：2002-01-01

出版时间：福建科学技术出版社

作者：本书组

页数：1057

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>

<<电子爱好者进阶读本>>

内容概要

本书包括：基本电路元件；晶体管；场效应管；电子管；晶闸管等内容。

<<电子爱好者进阶读本>>

书籍目录

元器件篇

第一章，基本电路元件

1, 电阻器

2, 电容器

3, 电感线圈和变压器

4, 开关, 继电器和干簧管

5, 接插件

6, 换能元件

7, 电源

8, 保险器件

9, 晶体振荡器和陶瓷滤波器

第二章，晶体管

1, 晶体二极管

2, 晶体三极管

第三章，场效应管

1, 结型场效应管

2, 绝缘栅场效应管

3, 特殊场效

<<电子爱好者进阶读本>>

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>