

<<二级管手册>>

图书基本信息

书名：<<二级管手册>>

13位ISBN编号：9787533519988

10位ISBN编号：7533519981

出版时间：2002-10

出版时间：福建科学技术出版社

作者：林吉申编

页数：1496

字数：1834000

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>

<<二级管手册>>

内容概要

半导体二极管是半导体器件的重要门类之一。

它的结构简单、功能特殊，因此在集成电路迅速发展的今天，还是最大量使用的半导体器件之一；从长远来看，仍具有广阔的应用前景。

随着改革开放的深入发展，我国直接进口、引进组装、自主开发生产的大量电子仪器设备和家用电器中，都应用着各种各样的二极管。

从事以上各项工作的工程技术人员、维修人员及电子器件营销人员，都迫切需要一本内容准确、种类齐全、查阅方便的二极管特性参数与代换手册。

本手册是在福建科学技术出版社出版的《最新世界二极管特性代换手册》的基础上，经大面积修订、大幅度增补而成的。

<<二级管手册>>

书籍目录

二极管对照表ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ μ 12345689101001000外形与管脚排列图

<<二级管手册>>

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>