

图书基本信息

书名：<<新编国内外场效应管、晶闸管速查手册>>

13位ISBN编号：9787121063879

10位ISBN编号：7121063875

出版时间：2008-6

出版时间：电子工业出版社

作者：本书编写组 编

页数：762

字数：770000

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>

内容概要

全书搜集了近几年国内外数百家生产商生产的三万余种场效应管和晶闸管型号，并采用表格形式将其主要参数、用途及相关信息展现出来，同时还对各类管子的基本常识及手册的应用方法做了较为详细的说明。

全书内容丰富，几乎涵盖了当今市面上流行的各种场效应管及晶闸管，是一部实用价值极强的工具书，可供电路设计、电器维修及电子爱好者查阅及收藏，还可作为初学者入门使用。

书籍目录

上篇 场效应管一、场效应管基本知识及手册使用说明 1.场效应管基本知识 1)场效应管的分类 2)结型场效应管 3)绝缘栅场效应管 4)场效应管的主要参数 5)场效应管的伏安特性曲线 2.手册使用说明 1)“型号”栏 2)“类型”栏 3)“用途”栏 4)“主要参数”栏 5)“外形”栏 6)“备注”栏 7)其他注意事项二、场效应管参数速查表 表2-1 A系列场效应管参数 表2-2 B系列场效应管参数 表2-3 C、D、E系列场效应管参数 表2-4 F系列场效应管参数 表2-5 G、H系列场效应管参数 表2-6 I系列场效应管参数 表2-7 J、K系列场效应管参数 表2-8 L、M系列场效应管参数 表2-9 N系列场效应管参数 表2-10 O、P系列场效应管参数 表2-11 R、S系列场效应管参数 表2-12 T系列场效应管参数 表2-13 U、V、W系列场效应管参数 表2-14 X、Y、Z系列场效应管参数 表2-15 ?PA系列场效应管参数 表2-16 2N系列场效应管参数 表2-17 2SJ系列场效应管参数 表2-18 2SK系列场效应管参数 表2-19 3系列场效应管参数下篇 晶 闸 管三、晶闸管基本知识及手册使用说明 1.晶闸管基本知识 1)晶闸管的分类 2)单向晶闸管 3)双向晶闸管 4)特殊晶闸管 5)晶闸管的主要参数 6)国产晶闸管型号的命名方法 2.手册使用说明 1)“型号”栏 2)“类型”栏 3)“用途”栏 4)“主要参数”栏 5)“外形”栏 6)“备注”栏四、晶闸管参数速查表 表4-1 A、B系列晶闸管参数 表4-2 C、D系列晶闸管参数 表4-3 E、F系列晶闸管参数 表4-4 G、H系列晶闸管参数 表4-5 I、K系列晶闸管参数 表4-6 L、M、N系列晶闸管参数 表4-7 P、Q系列晶闸管参数 表4-8 R、S系列晶闸管参数 表4-9 T系列晶闸管参数 表4-10 U、W、X、Z系列晶闸管参数 表4-11 2N系列晶闸管参数 表4-12 其他系列晶闸管参数附录A 场效应管及晶闸管外形参考图

编辑推荐

共收集场效应管近二万种，晶闸管一万余种。
各篇均由基础知识部分和参数部分构成，基础知识部分主要讲解场效应管及晶闸管的基本结构、基本工作原理等内容；参数部分主要展示各型号元件的具体参数、用途及一些附属信息等内容。

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>