

<<新型二极管数据手册>>

图书基本信息

书名：<<新型二极管数据手册>>

13位ISBN编号：9787030288615

10位ISBN编号：7030288610

出版时间：2010-11

出版时间：科学出版社

作者：张庆双 编

页数：462

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>

<<新型二极管数据手册>>

内容概要

本书是“速查速用半导体数据手册”丛书之一。

本书汇编了新型、常用二极管[包括普通整流二极管、高压整流二极管、高速整流二极管、高效率二极管、快恢复二极管、肖特基二极管、稳压二极管、开关二极管、PIN二极管、变容二极管、瞬变电压抑制二极管(TVS)、ESD保护二极管]的型号、封装形式、厂商和主要电气参数(包括电压、电流、功率等)。

书后附有索引,方便读者速查速用。

本书资料丰富,内容新颖,实用性强,可供广大电子技术从业人员、电子元器件的生产和销售人员、电子产品维修人员和电子爱好者阅读参考。

<<新型二极管数据手册>>

书籍目录

普通整流二极管 高压整流二极管 高速整流二极管 高效率二极管 快恢复二极管 肖特基二极管 稳压二极管
开关二极管 PIN二极管 变容二极管 瞬变电压抑制二极管 (TVS) ESD保护二极管 附录A 二极管厂商名称对照表
附录B 二极管封装外形尺寸索引

<<新型二极管数据手册>>

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>