

图书基本信息

书名：<<最新A-D/D-A转换器IC特性代换手册>>

13位ISBN编号：9787533517045

10位ISBN编号：7533517040

出版时间：2001-1

出版时间：福建科技出版社

作者：《集成电路特性代换手册》编译组 编

页数：281

字数：289000

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

本手册收集了国内外最新的A-D/D-A转换器，模拟多路开关及取样/保持放大器等IC的规格参数，并做了详细的介绍。

全书内容丰富，涉面较广，涵盖了单片电路IC和混合电路IC两大类，具有较强的实用性、参考性，可供广大专家及有关读者参考使用。

书籍目录

A-D/D-A转换器的分类 A-D/D-A转换器规格表使用说明 数字编码的种类总例 A-D转换器 摘要 个别资料  
D-A转换器 摘要 个别资料 A-D/D-A转换器 摘要 个别资料 音频用A-D/D-A转换器 摘要 个别资料  
取样和保持IC 摘要 个别资料

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>