

<<传感器集成电路手册>>

图书基本信息

书名：<<传感器集成电路手册>>

13位ISBN编号：9787502534745

10位ISBN编号：7502534741

出版时间：2002-4-1

出版时间：化学工业出版社

作者：赵负图

页数：913

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>

## <<传感器集成电路手册>>

### 内容概要

本书全面收集了当前常用的各种传感器原理电路、结构电路、工作电路、应用电路及必要的性能参数、用途，同时也给出了生产厂家。

本书内容包括图像、电流、电压、功率、霍尔、磁阻、压力、应变、称重、测力、位移、角度、液位、物位等。

本书是科研、教学、设计、生产、使用、维修部门的技术人员实际应用的工具书，也是采购供销人员、管理部门及各类图书室必备的图书。

## <<传感器集成电路手册>>

### 书籍目录

- 1, 图像传感器电路
- 2, 电压、电流、功率传感器电路
- 3, 霍尔磁场传感器电路
- 4, 压力传感器电路
- 5, 称重测力传感器电路
- 6, 加速度传感器电路
- 7, 扭矩传感器电路
- 8, 位移传感器电路
- 9, 角度传感器电路
- 10, 液位、物位传感器电路
- 11, 流量传感器电路
- 12, 气体流量传感器电路
- 13, 超声传感器电路
- 14, 温度传感器电路
- 15, 湿度传感器电路
- 16, 气体传感器电路
- 17, 接近开关传感器电路
- 18, 声响传感器电路
- 19, 其他传感器电路

<<传感器集成电路手册>>

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>