传感器实用电路



作者: 郭亨礼, 林友德编著

出版社:上海:上海科学技术出版社

出版日期: 1992.04

总页数: 406

介绍:本书介绍了传感器电路的设计和选用,讲述传感器电路中的线性化方法,列举了各类传感器的接口电路和近百种实用电路。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10171320.html) 查找全本阅读方式

传感器实用电路 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10171320.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10171320.html

书名: 传感器实用电路