

<<新型电源电路应用实例>>

图书基本信息

书名：<<新型电源电路应用实例>>

13位ISBN编号：9787505369139

10位ISBN编号：750536913X

出版时间：2001-10-1

出版时间：电子工业出版社

作者：薛永毅,王淑英,何希才

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>

<<新型电源电路应用实例>>

书籍目录

第1章 线性稳压电源

1 线性稳压电源技术指标

2 晶体管集成电路构成的稳压电源电路

3 低损耗5A/5V稳压电源电路

.....

第2章 开关稳压电源电路

1 开关稳压电源的技术指标

2 开关稳压电源的典型方式

3 自激式串联型/并联型开关电源电路

.....

第3章 线性集成稳压器

第4章 开关集成稳压器电路

第5章 充电器电路

第6章 电子镇流器电路

第7章 其他电源电路

第8章 电源保护电路

第9章 电源中的厚膜电路

<<新型电源电路应用实例>>

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>