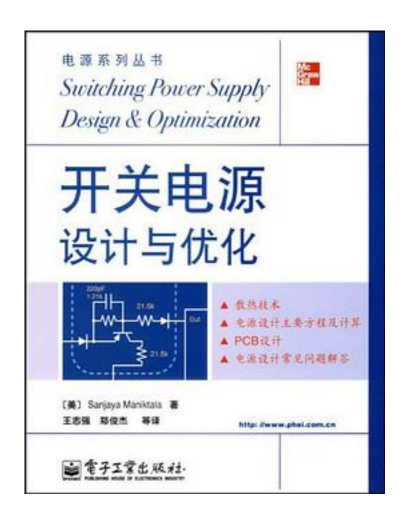
开关电源设计与优化



开关电源设计与优化_下载链接1_

著者:玛尼克塔拉

出版者:电子工业

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787121034435

《开关电源设计与优化》是作者(国家半导体公司总工程师)凭多年工作经验和学术造诣全面概括开关电源设计与优化技术的结晶。书中系统论述了开关电源电路(设计)的功率变换、EMI滤波器、各功率变换器器件的参数选择和变换器各部分波形、PCB设计

、电源温度控制、电源安全、可靠性及检测等内容。书中将开关电源设计的重理归纳形成l章,并将电源设计常见问题列出并——作答。它不是含复杂数学科书,也不是针对某些特定电源设计细节的文献,而是介于两者之间的实用、谨且很有价值的工程技术指导书。	重点方程整 准导的教 通俗、严
作者介绍:	
目录:	
开关电源设计与优化_下载链接1_	
标签	
评论	
书评	