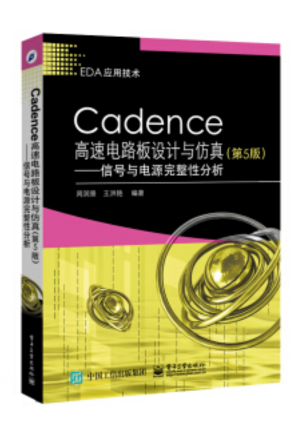
Cadence高速电路板设计与仿真(第5版)——信号与电源完整性分析



Cadence高速电路板设计与仿真(第5版)——信号与电源完整性分析 下载链接1

著者:周润景,王洪艳著

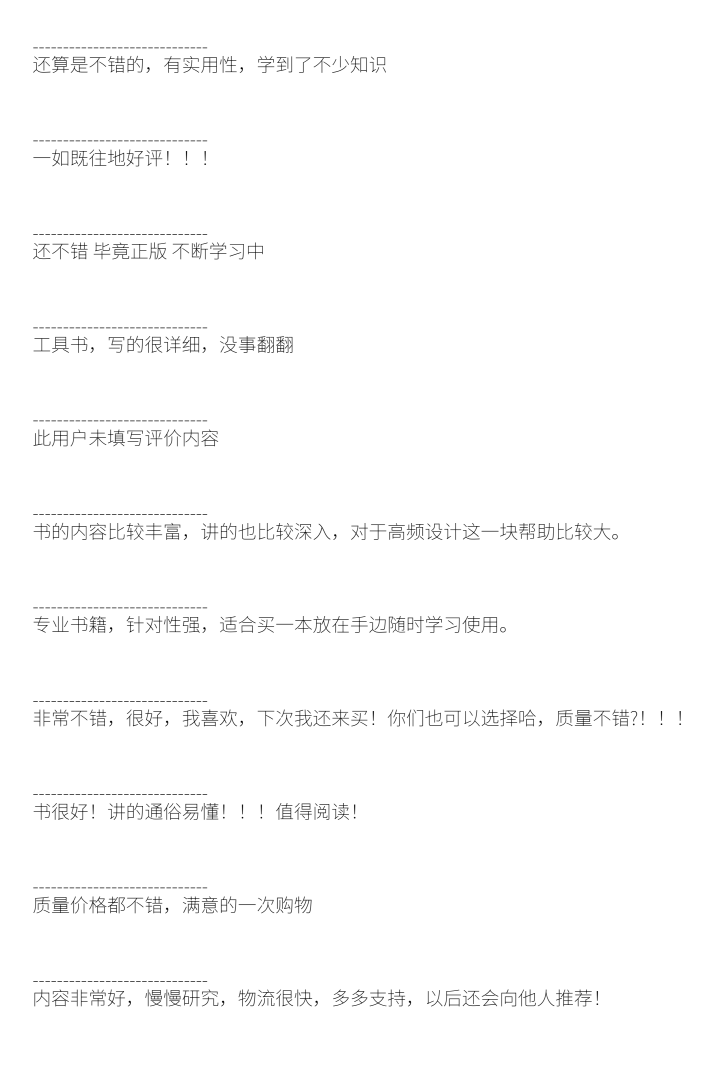
Cadence高速电路板设计与仿真(第5版)——信号与电源完整性分析_下载链接1_

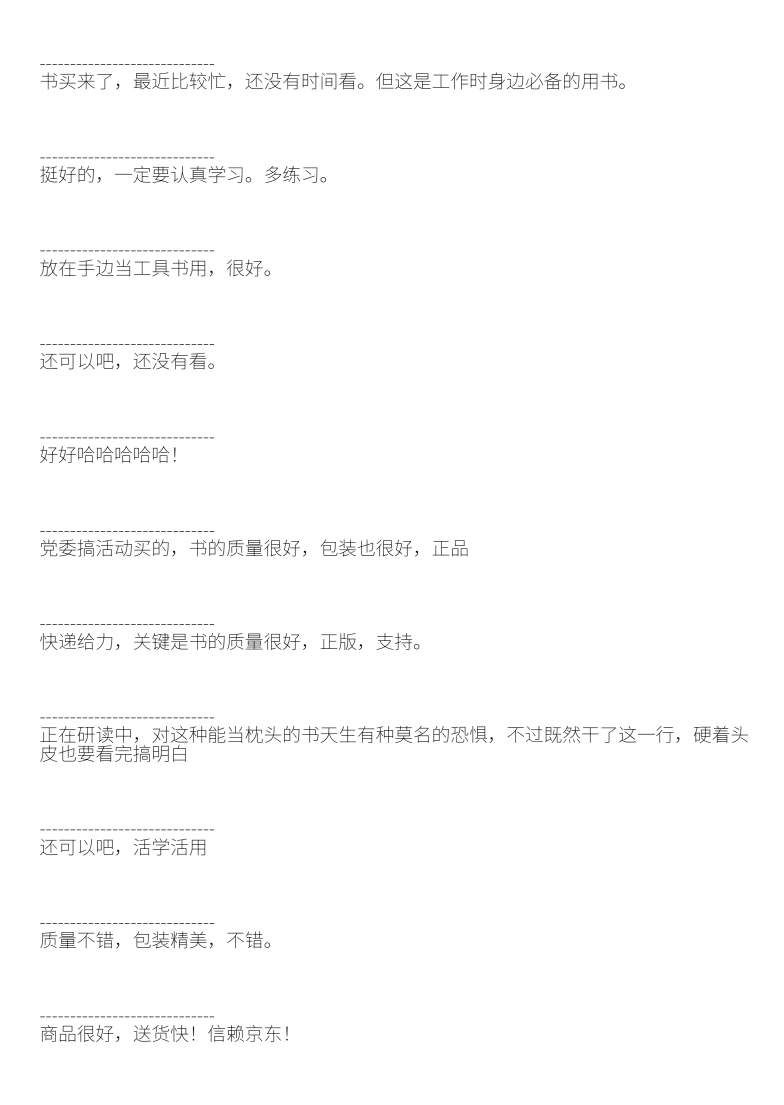
标签

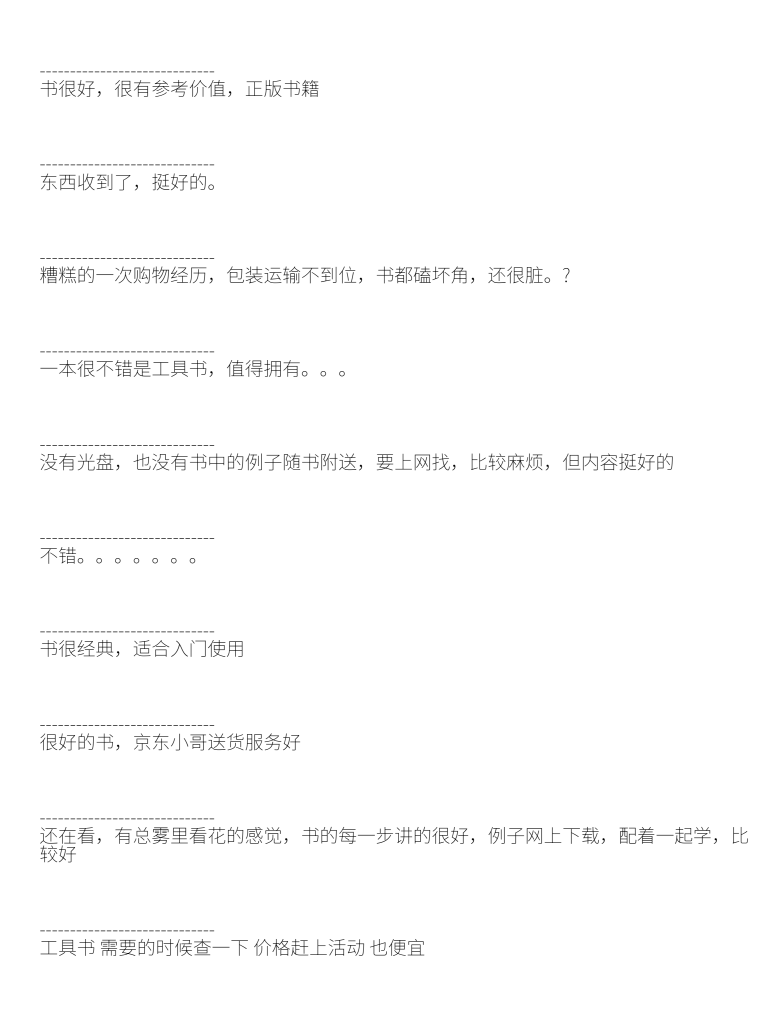
评论

书的质量还好。可惜没有什么优惠。不过送货很快。

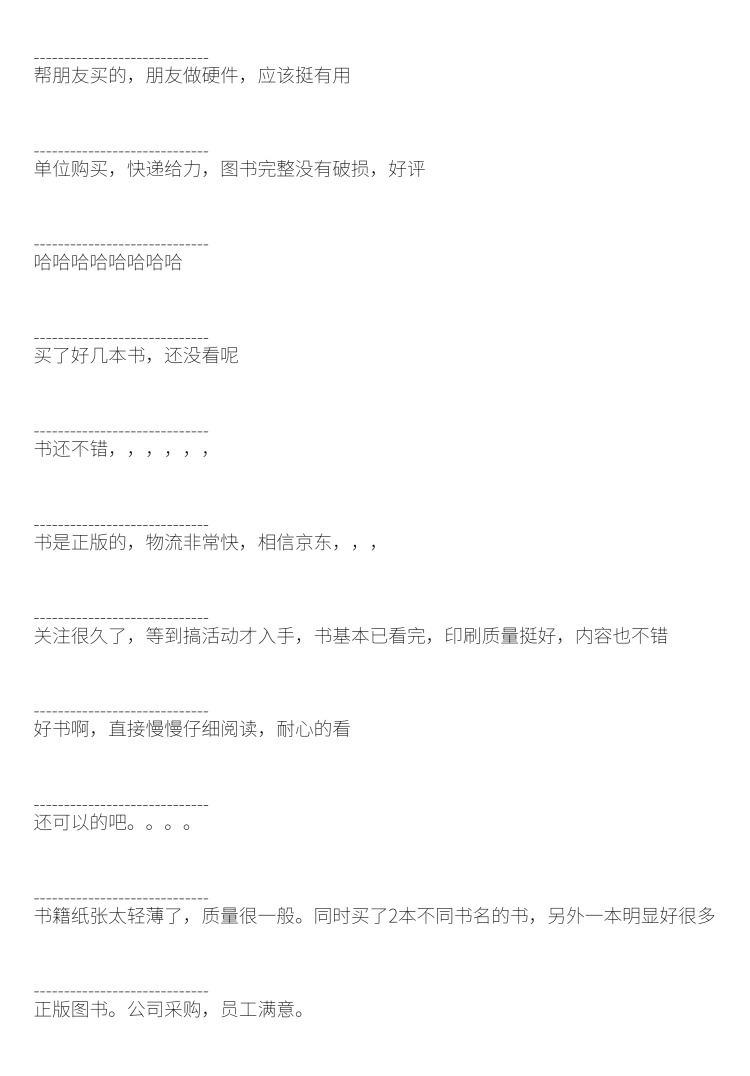
物流很快,印刷质量不错



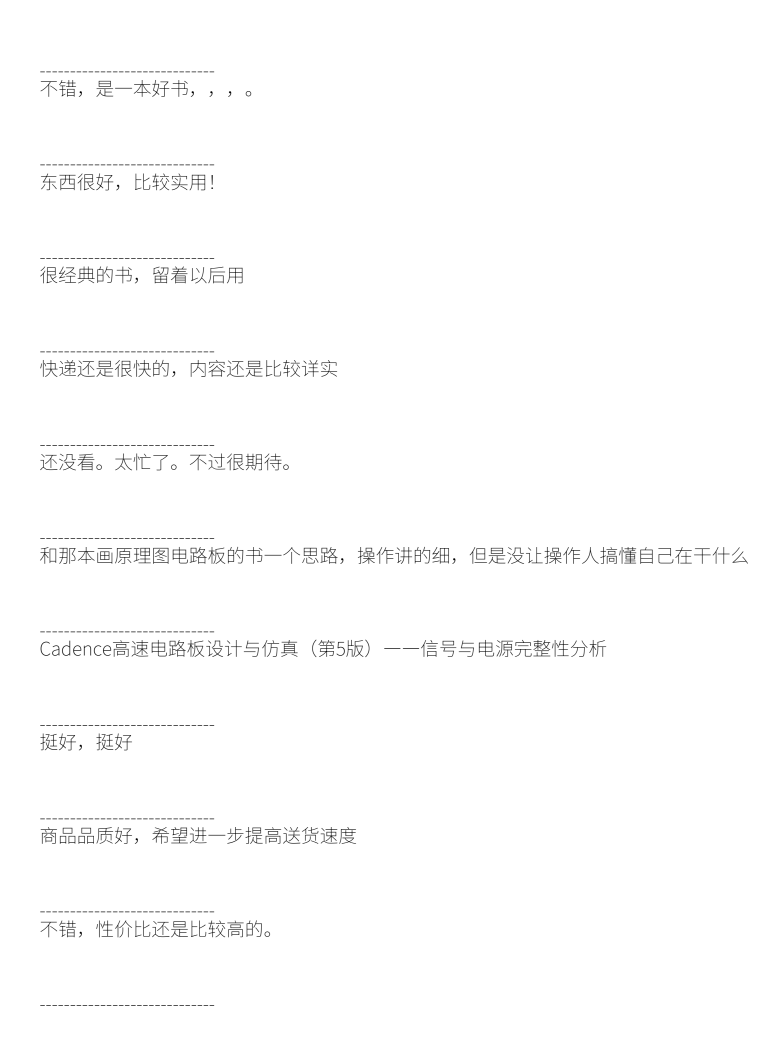




质量很好,一定要好好看书,不能辜负了作者!
步骤操作指南。。
 必备图书,一定要凑够10个字吗?真不开心(・?ω・?)y
 很好,不错!!!
内容全面,讲解透彻,专业性强
 好书,都第五版了,平时多学习!
 不错不错不错不错



曾经感兴趣的东西,再看看
 东东不错的,好东东!!
 还没看呢,不过还是给好评
 女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女
 内容很详细,非常有用



xuexi
 不错!!!!!!!!!!
 还行,就是有点操作不是很详细。
好。。。。。。。。。。。
 很好,喜欢
。。。便宜
 很好 满意
 不错的书

还行,挺不错的

说实话书编写有点混乱,看了还是不知道如何仿真。感觉作者没有理解读者的需求,放了很大篇幅介绍走线,如果我要走线我直接买PCB走线的书好了。理想的结果这书应该告诉我,仿真第一步第二步,最后结果如何分析解决。如果大家是工程技术人员,建议买有实战经验的编写者的书,按照工程师思维模式和步骤,学校教学的理论搞得好,不实用。
 不错 ,
 应该可以
 书很好

书的内容 能编到第	 S就是帮 5五版,	 弱助文件的 真他妈垃	7翻译, 7圾	简单的	1堆砌,	罗列,	无条理,	真不知这	区样的内容	的书还
 不错										
 好评										
 很好										
 还行										
好。										
 最后一次 质量很差 再见了您	 ?在京东 隻,根本 ¤吶!!	 采买书,以 没有书应	人后再也 返该有的	2.不来京 7.气味,	(东买土 反倒修	马了, 管 象地摊别	前直就是坊 3种上霉了	ī。包装很 7书的味道	見差,服务 重,换了也	6很差。 2白搭,
 挺好										
 书挺好,	 但是沒	 战有包装,	直接放	(到塑料	袋中,	书脚者	ß磕坏了 ,	很不开心	ν! !	
 书不错-	 -直看他	 2写的书!	讲的很	详细。	就是看	「不懂 「	可??????	?????????	??	

 纸质比以前的差了一点,正在看,对应16.6版本
 凑活事吧!!!!!!

Cadence高速电路板设计与仿真(第5版)——信号与电源完整性分析_下载链接1_

书评