

表面组装技术（SMT）基础与通用工艺



[表面组装技术（SMT）基础与通用工艺_下载链接1](#)

著者:顾霭云，张海程，徐民 等 著，刘利吉，董恩辉，刘海 校

[表面组装技术（SMT）基础与通用工艺_下载链接1](#)

标签

评论

书挺不错的，内容丰富，知识全面！

应该还是不错的书！还在学习中！希望能对我有帮助！

书还不错！挺好的！有兴趣可以买来看看！学习学习！

还可以还可以还可以还可以

是一本很好的表面组装书籍。

多次购买了 赶上）活动很合适

看起来还蛮不错的，看看也好

买回来充充点的，书印刷还不错，物流也挺快，很满意

快递很给力，三点下单，第二天下午就到了，书的质量很好，

挺不错的，，。。。。。

表面组装的业内常规知识，入门者可以读读

这本书想买很久了，很实用

是正版，物流快，新年读书。

书收到了 还不错 快递也给力第二天就到了

还行，可以作为学习教材

书应该是正版，正在学习中

挺好吃吃吃吃吃的的的的的的的

在京东购买很多书了。

书本很不错，里面的东西，表示看不懂

还行吧，做为参考书用不错，就是有点贵

好好好方便，多看多学习

包装完整，毫无破损，内容翔实，适合入门读者

还可以，用来学习一下

学学吧，不能只会操作啊，理论还得加强

好~~~~~

非常不错，非常不错 真的非常不错

学习用的很基础。

书还没看，选对物流给个好评。

还可以!!!!!!

还没看，看着挺不错

发现一处问题Sn3.0?! 扣一星!

公司买的，不错

产品质量很好

非常实用的书

有点旧，发票也皱了，希望下次改善下

四角落有些微折痕，不太好

很不错的书

不错不错

书不错

还不错

总体还算不错吧，比较实用。

很差的JD，做大了问题越来越多

速度还可以，但是东西买回来了好像看不懂，和我想要学习的东西不太沾边。

可以

好书

还行

很好

好

可以啊哈哈

没啥鸟用

慢慢看

表面安装技术（SMT）在20世纪末曾在世界上被誉为电子生产技术的第三次革命。该技术自20世纪80年代初被小规模地引进中国以来，在我国大地上迅速发展。以SMT主设备贴片机为例，至1999年底为止，中国贴片机的总引进量约为5000台；2000年中国贴片机和年引进量首次突破1000台大关；2007年贴片机引进量首次突破10000台大关；现在中国贴片机的年引进量接近全球贴片机年总产量的近50%。促成中国SMT技术大发展的关键因素是近20年来中国电子信息产品制造业的大发展。2012年我国手机、计算机、彩色电视机产量占全球的比重超过50%，稳居世界第一的位置。中国已成为世界上最重要的电子制造大国。

不错，昨天晚上下单今天上午就到了，

还行，给单位买的

给别人买的，可以

给公司买的 一直在京东买书 支持

书是正品，如果是生技，不太推荐。学习了解可以。

对于一个初学者来说，是一本很实用的教材

很好的书籍，值得购买，推荐！

还不错哦，应该是有帮助的

挺好，还没看，纸质外观看上去不错

可以，相信京东。

书很不错，买了朵多次了

刚开始看，还可以

挺好的凑到买了一本书年底花钱真费劲

不太值

很好很不错。。。。。。。。。。

太重了，差点没运回家。质量不错！

给公司买的，专业性强，还不错

在这种车间里面工作！想了解下smt

实用

不错，物有所值，试用之中……划算

京东图书满200-100很给力，很划算

内容很不错，很详细，适合中职院校

书不错，物流也快！赞一个！

不错，正版图书，挺好

价格太贵，我同学买的四十多

学习用书，还挺有用的。

快递大哥很给力，包装很好

可以作为工艺工程师参考使用

从事SMT行业有几年了，感觉里面的内容都比较基础，不是很深入

书写的很有逻辑，细节处体现了很多对读者的尊重，读起来比较容易进脑。

物流快，书是正版的，学习中

yes this biik is very giod tks

内容多，学习不错，给新手买的

哈哈哈哈哈哈哈很哈哈哈哈哈哈哈哈哈哈

还没仔细看，书的品相不错啊

内容多，学习不错，给新手买的。

值得学习的书，不错，慢慢学习

很专业的书，不错！！！

不错不错！！！！！！！！

快递袋撕开了个大:口子

速度慢了点，，，书是不错的

好好好好好多了！！！！！！

挺好！书的质量不错，老板推荐看的，买来学习

纸质好，字迹清楚。就是偏贵

表面组装技术（SMT）基础与通用工艺 OK

帮朋友买的帮朋友买的帮朋友买的

是很好 书是正版的 下次再来

纸张不错，书应该是正版的。

帮朋友买的

快递就是快，书也不错都是正品

作者写的的书都写得很好，还是朋友推荐我看的，后来就非非常喜欢，他的书了。除了他的书，我和我家小孩还喜欢看郑渊洁、杨红樱、黄晓阳、小桥老树、王永杰、杨其铎、晓玲叮当、方洲，他们的书我觉得都写得很好。，很值得看，价格也非常便宜，比实体店买便宜好多还省车费。书的内容直得一读，阅读了一下，写得很好，，内容也很丰富。一本书多读几次[SM][ZZ]

挺好的挺好的挺好的挺好的

[表面组装技术（SMT）基础与通用工艺_下载链接1](#)

书评

[表面组装技术（SMT）基础与通用工艺_下载链接1](#)