

高保真胆机制作详解



[高保真胆机制作详解 下载链接1](#)

著者:徐柏华

出版者:电子科技大学出版社

出版时间:2004-7-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787810659550

《高保真胆机制作详解》详细介绍了电子管前级放大器、电子管A类功率放大器、AB类

推挽功率放大器、电子管OTL功率放大器和电子管合并式立体声功率放大器的电路组成及原理等。

作者介绍:

目录:

[高保真胆机制作详解](#) [下载链接1](#)

标签

高保真胆机制作详解

音响

电子管

胆机

胆机制作

技术

DIY

功放

评论

当年兴趣所致，买了这本书，还亲自动手，做了一台5W*2的小胆机（6Z4整流+6N11两级放大+6P1推动）。这本书除了可以学习胆机知识，还可以强化大家对模拟电路的理解，非常不错。适合有一定电子线路基础的读者！

专门讲解胆机，确实很详细，胆机入门进阶的好书

[高保真胆机制作详解 下载链接1](#)

书评

[高保真胆机制作详解 下载链接1](#)