高频电子线路



高频电子线路 下载链接1

著者:李福勤,杨建平

出版者:北京大学

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787301123867

《21世纪全国高职高专电子信息系列实用规划教材·高频电子线路》是面向21世纪商等职业教育的教材。全书共9章,内容包括;绪论、高频电路基础知识、高频小信号放大器、高频功率放大器、正弦波振荡器、幅度调制与解调电路、角度调制与解调电路、锁相环路与频率合成技术、高频电子电路应用。

锁相环路与频率合成技术、高频电子电路应用。 《21世纪全国高职高专电子信息系列实用规划教材·高频电子线路》在选材和论述方面注重基本概念和实际应用,第3章-第8章每个章节都安排了实训项目,有利于学生加深对高频电子线路知识的理解和提高学生的实践能力,同时每个章节都安排了一定数量的习题。

作者介绍:

目录:

高频电子线路_下载链接1_

4	Ļ—		大大
/	7	Γ	$\langle \hat{\gamma} \rangle$

评论

高频电子线路_下载链接1_

书评

高频电子线路_下载链接1_