

微波电路基础



[微波电路基础 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787560623726

《微波电路基础》系统地介绍了微波电路的基本知识，主要包括微波传输线理论、常用

的微波传输线、微波网络与元件、微波谐振器、微波混频器、上变频器与倍频器、微波晶体管放大器、微波负阻振荡器以及PIN管与微波控制电路等。

《微波电路基础》可作为电子工程、通信工程、信息工程、微波技术等专业的教材，也可作为从事上述专业的工程技术人员的参考用书。

《微波电路基础》配有电子教案，需要者可登录出版社网站，免费下载。

作者介绍:

目录:

[微波电路基础 下载链接1](#)

标签

评论

[微波电路基础 下载链接1](#)

书评

[微波电路基础 下载链接1](#)