微波传输线及其电路



作者: 黄振兴编著

出版社:成都:电子科技大学出版社

出版日期: 2013.04

总页数: 398

介绍:本书共分9章,包括微波传输线、波导及同轴传输线、带状传输线、传输线的不连续性、微波传输线的连接器件等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13382529.html) 查找全本阅读方式

微波传输线及其电路 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13382529.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13382529.html

书名: 微波传输线及其电路