铝电解电容器工程技术



作者: 林学清, 洪雪宝编著 出版社: 厦门: 厦门大学出版社

出版日期: 2002

总页数: 229

介绍:本书共八章,系统介绍了铝电解电容器相关的基础理论、制造工艺、工作电解液、设计技术、质量管理、可靠性与失效机理分析、测量技术和原材料检验等内容。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11110560.html) 查找全本阅读方式

铝电解电容器工程技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11110560.ht ml

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11110560.html

书名: 铝电解电容器工程技术