微机保护实现原理及装置



作者:罗士萍编

出版社:北京:中国电力出版社

出版日期: 2001

总页数: 191

介绍:本书以通俗易懂的语言从硬件和软件两个方面介绍了微机保护的原理及其实现方法,并介绍了目前广泛应用于电力系统的典型微机保护装置。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10922534.html) 查找全本阅读方式

微机保护实现原理及装置 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10922534.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10922534.html

书名: 微机保护实现原理及装置