

期刊信息

篇名	架空任意弯曲电缆终端感应电流的计算
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	蒋晓勇,谢拥军
第一作者单位	西安电子科技大学天线与微波技术国家重点实验室
刊物名称	电子与信息学报,v27,n9
页面	1510-1512
出版日期	2005年 9月 日
文章标识(ISSN)	1009-5896
相关项目	MLFMA应用于微波毫米波集成电路分析和设计中的关键技术研究