



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种基于铁镍基非晶合金磁芯的PCB板上微电感结构

文献类型: 专利

作者 刘志权、高丽茵、李财富

发表日期 2015-10-07

专利国别 中国

专利类型 实用新型

权利人 刘志权、高丽茵、李财富

公开日期 2015-10-07

申请日期 2015-04-09

语种 中文

专利申请号 2015202123275

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/76713>]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 刘志权、高丽茵、李财富. 一种基于铁镍基非晶合金磁芯的PCB板上微电感结构. 2015-10-07.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

15

下载

0

收藏

0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。