

EPC型高频变压器 00

产品名称	EPC型高频变压器 00
公司名称	深圳市鸿岚电子有限公司
价格	1.00/pcs
规格参数	电压比:00 电源相数:单相 额定功率:222
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道中兴路世纪华夏14C（办公住所）
联系电话	0755-84186918 13926514916

产品详情

epc型变压器是为了适应超薄型开关电源而设计的一款高频变压器。它拥有扁型的铁氧体磁芯，它的形状能同时满足电源变压器高功率的要求和超薄体积的要求，同样也能适应开关电源在温升方面的要求，具有损耗小、输出功率大、工作频率宽，温升高，性能稳定等特点。广泛应用电视机电源、led电源、开关电源、导航等。但对pcb板的要求会提高；它比efd型变压器在线包空间上有提高，同时emi性能和漏感、辐射等参数均优于efd型变压器，其它性能接近于ee型和ec型变压器。epc变压器常用型号有epc10，epc13，epc17，epc19，epc25，epc30等 下表列出部分产品的外形尺寸及输出功率。

随着磁材特性和工作频率的不同，最大输出功率会有所不同，表中数据仅供参考。
测试条件1khz/1v，耐压ac2000v，绝缘电阻：dc500v 200m。

"供应EPC型高频变压器"的加工定制为是，应用范围是整流，品牌为HL，型号是EPC15、EPC17、EPC25，频率特性为高频，电源相数是单相，铁心形状为E型，冷却形式是干式，铁心形式为壳式，绕组形式是双绕组，防潮方式为开放式，冷却方式是油浸自冷式，外形结构为卧式，电压比是00（V），效率（）为100，额定功率是222（KVA）