

触发变压器 网络通讯变压器 ECI12.8平面驱动变压器

产品名称	触发变压器 网络通讯变压器 ECI12.8平面驱动变压器
公司名称	南京市沃腾科技电子器材厂
价格	面议
规格参数	电压比:10 电源相数:单相 额定功率:5
公司地址	江苏省溧水县洪蓝镇平安西路68号
联系电话	83846606 13815414148

产品详情

产品图片、属性及价格仅供参考，详情请来电或旺旺咨询！

产品说明：

变压器是利用电磁感应的原理来改变交流电压的装置，主要构件是初级线圈、次级线圈和铁心（磁芯）。在电器设备和无线电路中，常用作升降电压、匹配阻抗，安全隔离等。在发电机中，不管是线圈运动通过磁场或磁场运动通过固定线圈，均能在线圈中感应电势，此两种情况，磁通的值均不变，但与线圈相交链的磁通数量却有变动，这是互感应的原理。变压器就是一种利用电磁互感应，变换电压，电流和阻抗的器件。变压器的功能主要有：电压变换；电流变换；阻抗变换；隔离；稳压（磁饱和变压器）等。

。

一般常用变压器的分类可归纳如下：一、按相数分：(1)、单相变压器：用于单相负荷和三相变压器组。(2)、三相变压器：用于三相系统的升、降电压。二、按冷却方式分：(1)、干式变压器：依靠空气对流进行冷却，一般用于局部照明、电子线路等小容量变压器。(2)、油浸式变压器：依靠油作冷却介质、如油浸自冷、油浸风冷、油浸水冷、强迫油循环等。三、按绕组形式分：(1)、双绕组变压器：用于连接电力系统中的两个电压等级。(2)、三绕组变压器：一般用于电力系统区域变电站中，连接三个电压等级。(3)自耦变电器：用于连接不同电压的电力系统。也可做为普通的升压或降后变压器用。四、按铁芯形式分：(1)、芯式变压器：用于高压的电力变压器。(2)、非晶合金变压器：非晶合金铁芯变压器是用新型导磁材料，空载电流下降约80%，是目前节能效果较理想的配电变压器，特别适用于农村电网和发展中地区等负载率较低的地方。(3)、壳式变压器：用于大电流的特殊变压器，如电炉变压器、电焊变压器；或用于电子仪器及电视、收音机等电源变压器。

五、按用途分：(1)、电力变压器：用于输配电系统的升、降电压。(2)、仪用变压器：如电压互感器、电流互感器、用于测量仪表和继电保护装置。(3)、试验变压器：能产生高压，对电气设备进行高压试验。(4)、特种变压器：如电炉变压器、整流变压器、调整变压器、电容式变压器、移相变压器等。

本公司以强大的技术队伍为后盾，以先进的检测仪器及自动化程度较高的生产设备和良好的工作环境为主导，专业生产各类变压器,滤波器,电感,互感器，高压包，电子线圈等元件.规格齐全,型号有ee,er,etd,efd,epc,ep,pq,pot,rm,et,ut,uu,dr等.产品主要应用于各类开关电源,适配器,充电器,网络,dvd,显示器,电脑,通讯产品,照明系统及仪器仪表等.产品采用优质的材料,先进的生产工艺,具有温升低,效率高,损耗小,工作频率宽,性能稳定等特点,我们将以真诚的服务，优良的品质，优惠的价格来得到您的信赖。

本产品的电压比是10，电源相数是单相，额定功率是5，防潮方式是密封式，冷却方式是油浸自冷式，冷却形式是液/油浸式，频率特性是高频，品牌是国产，绕组形式是三绕组，铁心形式是心式，铁心形状是EC型，外形结构是卧式，效率()是80，型号是EC4045，加工定制是是，应用范围是电子