

# 三门峡变压器 深圳凯诺泰变压器 交流变压器公司报价

产品名称	三门峡变压器 深圳凯诺泰变压器 交流变压器公司报价
公司名称	深圳市凯诺泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道沙浦一村蒙拓励工业区B 栋四楼
联系电话	13923876300

## 产品详情

电源变压器的基本型式，包括两组绕有导线之线圈，并且彼此以电感方式称合一起。当一交流电流（具有某一已知频率）流于其中一组线圈时，于另一组线圈中将感应出具有相同频率之交流电压，而感应的电压大小取决于两线圈耦合及磁交链之程度。各种电子装备常用到变压器，理由是：提供各种电压确保系统正常操作；提供系统中以不同电位操作部份得以电气隔离；对交流电流提供高阻抗，但对直流则提供低的阻抗；在不同的电位下，维持或修饰波形与频率响应。

### 凯诺泰生产设备专用变压器

深圳凯诺泰科技有限公司公司专业针对中国电网与日本、台湾、韩国等进口伺服电机（伺服单元）电压不匹配问题专门研发了SET-2000系列电子伺服变压器。本产品采用金铝合金外壳、航空插头货接线端子输入、输出用：数控加工中心、包装、印刷、纺织、激光加工机械设备、机器人、实验机、雕刻机、弹簧机、自动化：核心模块采用进口功率器件；终身免维护一次性产品。

法拉第在1831年8月29日发明了一个“电感环”，称为“法拉第感应线圈”，三门峡变压器，实际上是世界上只变压器雏形。但法拉第只是用它来示范电磁感应原理，单相变压器生产厂家，并没有考虑过它可以有实际的用途。法拉第感应线圈1881年，路森·戈拉尔（Lucien Gaulard）和约翰·狄克逊·吉布斯（John Dixon Gibbs）在伦敦展示一种称为“二次手发电机”的设备，铝线变压器生产厂家，然后把这项技术卖给了美国西屋公司，这可能是个实用的电力变压器，但并不是早的变压器。

三门峡变压器-深圳凯诺泰变压器-交流变压器公司报价由深圳市凯诺泰科技有限公司提供。“变压器,稳压器,调压器,UPS后备电源,铜绞线,铜箔软连接”就选深圳市凯诺泰科技有限公司（[www.szsknt.com](http://www.szsknt.com)），公司位于：深圳市宝安区松岗街道沙浦一村蒙拓励工业区B栋四楼，多年来，凯诺泰科技坚持为客户提供好

的服务，联系人：李江波。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。凯诺泰科技期待成为您的长期合作伙伴！