

电动玩具无刷电机厂家 珠海无刷电机厂家 踢踢电子好口碑

产品名称	电动玩具无刷电机厂家 珠海无刷电机厂家 踢踢电子好口碑
公司名称	深圳市踢踢电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区石岩镇石龙社区汇龙达工业园C栋四楼
联系电话	14776141913

产品详情

深圳市踢踢电子有限公司拥有的产品品种繁多，包括DC无刷电机，编码器，齿轮箱，公司主营业务有：外转子无刷电机批发、微型无刷电机价格、高速无刷电机直销、无刷减速电机厂家、无人机直流无刷电机厂家、微型无刷电机报价、直流永磁无刷电机供应、微型减速电机厂家、微型减速电机工作原理等。

直流无刷电机有什么特点？

- 1、外形美观、产品种类丰富；
- 2、具有直流电机的运行特性，且无碳刷、换向器；
- 3、体积小、重量轻、高效率，低能耗；
- 4、低噪音、振动小、运行平稳、过载能力强；
- 5、响应快速、可靠性高、稳定性好、适应性强；
- 6、调速范围宽、低温升、使用寿命长、维护简单。

深圳市踢踢电子有限公司拥有高兴技术企业，全产业链75道生产及检测工序，公司主营业务有：高速无

刷电机设计、微型减速电机直销、永磁无刷电机厂家、变频无刷电机批发、智能垃圾分类箱永磁无刷电机、无人机无刷减速电机、无刷减速电机批发、滚筒机无刷电机批发、直流永磁无刷电机哪个好等。

关于无刷电机的磁极对数

磁场的旋转速度又称同步转速，它与三相电流的频率和磁极对数 p 有关。若定子绕组，在任一时刻合成的磁场只有一对磁极(磁极对数 $p=1$)，即只有两个磁极，对只有一对磁极的旋转磁场而言，三相电流变化一周，合成磁场也随之旋转一周，如果是50hz的交流电，旋转磁场的同步转速就是50转/秒或3000转/分，珠海无刷电机厂家，在工程技术中，常用转/分 (r/min) 来表示转速。如果定子绕组合成的磁场有两对磁极(磁极对数 $p=2$)，即有四个磁极，可以证明，电流变化一个周期，合成磁场在空间旋转180度，由此可以推广得出： p 对磁极旋转磁场每分钟的同步转速为 $n=60f/p$ 。无刷电机厂家

当磁极对数一定时，如果改变交流电的频率，无人机无刷电机厂家，则可改变旋转磁场的同步转速，这就是变频调速的基本原理。由于电机的磁极是成对出现的，所以也常用极对数表示。无刷电机厂家

深圳市踢踢电子有限公司的产品严格控制和高品质的要求，加上丰富的生产经验使得产品提升很快特别是微小型电机，表现为大扭力，低噪音，公司主营业务有：变频直流无刷电机厂家、机器人直流无刷电机厂家、伺服无刷电机厂家、空心杯无刷电机报价、小功率无刷电机批发、电动车直流无刷电机厂家、空心杯无刷电机定制、车模无刷电机批发等。

直流无刷电机性能参数

无刷直流电机，包括：机壳；旋转轴，旋转轴沿前后方向延伸且绕自身轴线可转动地穿设在机壳上，电动玩具无刷电机厂家，旋转轴通过沿其轴向彼此间隔开的两个轴承支撑在机壳内，两个轴承设在机壳内且分别止抵机壳的前侧壁和后侧壁；转子组件，风扇无刷电机厂家，转子组件设在机壳内且套设在旋转轴上以驱动旋转轴绕自身轴线转动；定子组件，定子组件设在转子组件和旋转轴之间，定子组件连接在机壳的前侧壁或后侧壁上，两个轴承中的其中一个夹持于定子组件与前侧壁或后侧壁之间且为含油轴承；密封件，密封件设在定子组件和机壳的前侧壁或后侧壁之间。根据本发明的无刷直流电机，整体结构较小，生产效率I高且成本低，减小了无刷直流电机的振动噪音，且解决了轴承漏油的问题。无刷电机厂家

电动玩具无刷电机厂家-珠海无刷电机厂家-踢踢电子好口碑由深圳市踢踢电子有限公司提供。“直流减速电机,无刷减速电机,直流行星减速电机,步进减速电机”就选深圳市踢踢电子有限公司 (www.ttmotor.com.cn)，公司位于：广东省深圳市宝安区石岩镇石龙社区汇龙达工业园C栋四楼，多年来，踢踢电子坚持为客户提供好的服务，联系人：谭书涛。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。踢踢电子期待成为您的长期合作伙伴！