

厂家直销莱斯科特3007直流散热风扇 免费送样

产品名称	厂家直销莱斯科特3007直流散热风扇 免费送样
公司名称	深圳市莱斯科特电子有限公司
价格	6.20/台
规格参数	品牌:莱斯科特 型号:3007 产地:深圳
公司地址	深圳市光明新区公明街道马山头第三工业区10栋3楼B区
联系电话	13147080591

产品详情

品牌：莱斯科特

类型：直流散热风扇

产地：深圳

型号：3007

轴承类型：滚珠

转速：4200

风量：10.32

电机功率：11.32

电压：12

风叶直径：25

适用范围：香薰机，音响，蒸脸器

散热风扇通常分为以下三类：离心式：利用离心力作用将气流沿着叶片向外甩出。**散热风扇**的原理风扇的工作原理是按能量转化来实现的，即：电能 电磁能 机械能 动能。其电路原理一般分为多种形式，采用的电路不同，风扇的性能就会有差异。

为了适应高度生产的工作压力，很多行业都应用到了散热风扇，用以降低设备的工作环境温度，随着应用情况与环境温度的变化，有时需要不同转速风扇来满足需求，散热风扇具有运行寿命长、振动小、噪音低的特点。散热风扇的工作原理：散热风扇是使用直流电为其提供电源。直流电机有定子和转子两大部分组成。定子上有磁极(绕组式或永磁式)，而转子有绕组，在工作人员对其通电后，转子上也形成磁场(磁极)，定子和转子的磁极之间有一个夹角，在定转子磁场(N极和S极之间)的相互吸引下，是电机旋转。散热风扇是利用电磁感应原理，使用霍尔感应组件作为同步侦测装置，控制一组电路，切换绕组通电顺序，产生旋转磁场，实现电子换相的机电一体化新型风扇。散热风扇具有调速范围广，质量轻，环保节能，可控性，可靠性，耐受环境和经济性等方面均具有明显优势，在要求高性能的领域中逐步代替其它类型的电机，占据主导地位。