

# 苏州回收温度传感器-江浙沪上门

产品名称	苏州回收温度传感器-江浙沪上门
公司名称	上海铂砾再生资源有限公司
价格	800.00/个
规格参数	
公司地址	江浙沪（全国上门回收电子料）
联系电话	13636336610 13636336610

## 产品详情

苏州回收温度传感器-江浙沪上门 代理分销品牌有MAXIM、ADI、Microchip、TI、Xilinx、ALTE RA、ATMEL、Infineon、SST、ISSI、NXP、PHILIPS、STC、Avago、Agilent、NS、POWER、ST、Winbond、FREESCALE、NS、FSC、IR、ON等世界知名品牌IC。

包括：IC集成电路、传感器、光电元件、滤波器、晶体、振荡器、丝、继电器、编程器、连接器、隔离器、可编程逻辑器件、功率模块、电源模块、光耦、二三极管、MOS管、电容电阻、电感等。产品广泛应用于航天、通讯、电力、电源、电子电器、仪器仪表、器械、自动控制、汽车、船舶等高科技领域。公司备有部分现货，并在北美、欧洲、亚洲、港澳台有着良好供货渠道，保证客户拿到有竞争力优势产品。在市场竞争日趋激烈的当下，以自己良好的信用、可靠的质量、有竞争力的价格、快捷的物流和灵活的财务支持，在行业内赢得了很好的声誉。

本公司也大量回收各种电子呆料，各种电子产品，各种通信呆滞料，欢迎有货的朋友们前来咨询。

苏州回收温度传感器-江浙沪上门 交流变频器是微计算机及现代电力电子技术高度发展的结果。微计算机是变频器的核心，电力电子器件构成了变频器的主电路。大家都知道，从发电厂送出的交流电的频率是恒定不变的，在我国是50周每秒。交流电动机的同步转速 $n_1=60f_1/p$ 式中： $n_1$ 为同步转速，单位为r/min； $f_1$ 为定子频率，单位为Hz； $p$ 为电机的磁极对数。异步电动机转速式中， $s$ 为转差率， $s=(n_1-n)/n_1$ ，一般小于3%，均与送入电机的电流频率，成正比例或接近于正比例。开关型稳压电路近年来广泛应用的新型稳压电源是开关型稳压电源。它的调整管工作在开关状态，本身功耗很小，所以有效率高、体积小等优点，但电路比较复杂。开关稳压电源从原理上分有很多种。它的基本原理框图见。图中电感L和电容C是储能和滤波元件，二极管VD是调整管在关断状态时为L、C滤波器提供电流通路的续流二极管。开关稳压电源的开关频率都很高，一般为几~几十千赫，所以电感器的体积不很大，输出电压中的高次谐波也不多。

[苏州回收英伟达芯片-江浙沪上门](#)