

回收汽车料 武汉回收华硕内存条

产品名称	回收汽车料 武汉回收华硕内存条
公司名称	上海铂砾再生资源有限公司
价格	.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

回收汽车料 武汉回收华硕内存条 长期经营专业回收：电子元件：

IC、二三极管、电容、电阻、电感、电位器、连接器、晶振、滤波器、
变压器、功率模块、霍尔元件、发光管、直插DIP,贴片SMD、继电器等，

东芝内存，三星内存，镁光内存，华邦内存，新旧好坏均可。 数码产品配件：
主控芯片、芯片、收音模块、音频IC、电源管理芯片、充电器、
电池保护芯片、光接收管、激光头、机芯、液晶屏、CF卡、SD卡等。 存储器；SRAM，D
RAM，SDRAM，DDR，，FLASH，EEPROM，MCU（单片机），LCD显示器用IC，VCD，DVD电视机
，用IC，通信产品用IC，电脑用各类IC等等世界各品牌厂家IC。另外也包括各种MOS管+，电解电容，
接收头，二三极管，发光管，钽电容
霍尔元件、光电器件、内存芯片BGA、发光管、继电器、功率模块等电子元件！

回收汽车料 武汉回收华硕内存条 在判断滤波电解电容是否损坏，当电解电容出现下面表现形式就可以判
断为损坏了，外观炸开、铝壳鼓包、塑料外套管裂开，流出了电解液、阀开启或被压出，小型电容器顶
部分瓣开裂，接线柱严重锈蚀，盖板变形、脱落，说明电解电容器已损坏。用万用表测量开路或短路，
容量明显减小，漏电严重。造成电解电容损坏原因有以下几点：元器件本身质量不好（漏电流大、损耗
大、耐压不足、含有氯离子等杂质、结构不好、寿命短）。滤波前的整流桥损坏，有交流电直接进入了
电容。我们可以用万用表的电阻档来判断绕组的好坏。编一下号从上图我们可以看出，AB之间的阻值其
实是两个绕组串一起的结果，所以阻值。BC的阻值是启动绕组次之，AC的阻值是运行绕组阻值。而且
满足 $AC+BC = AB$ 。（大多数单相电机的主绕组阻值都小于副绕组）另外C点是公共端。单相电源接AC也
行BC也行，只不过分正反转。图中零线就是公共端以上图为例，只是改变了火线的位置，电容的两端就
是改变方向的所在。当然了单相电机火线零线可以接反。