

重庆回收电容免费评估

产品名称	重庆回收电容免费评估
公司名称	上海聚东辉煌电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼35603室
联系电话	15919897161

产品详情

重庆回收电容免费评估聚东电子科技有限公司主要从事IC回收、芯片回收、DDR回收，等电子产品回收。回收IC种类繁多包含贴片手机IC,电脑IC,通讯IC,电视IC,回收手机IC,回收手机配件,内存IC,通信IC,IC,家电IC,音响IC,电源IC,鼠标IC,音频IC,数码IC；回收芯片包含集成电路,二极管,发光管,贴片电容,贴片电阻,贴片电感,内存FLASH,南北桥芯片,钽电容,晶振,三极管,单片机,IG模块,芯片,液晶芯片,霍尔元件,电脑周边配件等一切电子料。除收购IC回收、芯片回收、DDR回收外，还回收手机配件,电子产品回收,电子元件回收,电子垃圾回收,精英电子回收。重庆回收电容免费评估

长期现金高价回收:飞博创(FIBERXON), HITACHI(日立)FUJI(富士)SAMSUNG(三星)SANKEN(三肯)SHARP(夏普),CPU英特尔AMD主板,骁龙,高通,联发科,BGA芯片,镇子,听筒,BGA芯片A6,A7处理器,三菱(MITSUBISHI)三社(SanRex)英达, TI(德州)HARRIS ISSI ATMEL(艾特梅尔)ZETEX ADI(模拟器件)IR(整流),FAIRCHILD(仙童,飞兆)重庆回收电容免费评估ST(意法)PHILIPS(飞利浦)TOSHIBA(东芝)NEC(日电)SANYO(三洋)MOTOROLA(摩托罗拉)ON(安森美)西门康(SEMIKRON)西门子(SIEMENS)欧派克(EUPEC)摩托罗拉(MOTOROLA)安捷伦(AGILENT),INTEL(英特尔)AMD(超微设备)MAX(美信)DALLAS(达莱斯)BB

Lattice(莱特斯)Infineon(英飞凌) 电子回收,厂家库存呆料等一切电子元件。重庆回收电容免费评估 1. 快递代收货款交易(由卖方在当地选择快递公司,选择代收货款业务,货到后我司直接付款快递公司,卖方直接从快递公司收款).. 2. 转帐交易(卖方货到我司,我司将在验货后,货款马上打到卖方帐户)

3. 上门现金交易(对金额数量较大,经买卖双方确认后八成,我司将在2个工作日内上门洽谈细节)

长期回收以下型号：TPS73525DRVT TPS73525QDRBRQ1 TPS73527DRVR TPS73527DRVT
TPS73527QDRBRQ1 TPS735285DRVR TPS735285DRVT TPS73530QDRBRQ1 TPS73533DRBR TPS73533DR
TPS73533DRVR TPS73533DRVT TPS73533QDRBRQ1 TPS73534DRBR TPS73534DR TPS73601DBVR
TPS73601DBVRG4 TPS73601DBVT TPS73601DBVTG4 TPS73601DCQ TPS73601DCQG4 TPS73601DCQR
TPS73601DCQRG4 TPS73601DRBR TPS73601DRBRG4 TPS73601DR TPS73601DRG4 TPS73601MDBVREP
TPS73601MDCQREP TPS73601MDRBREP TPS73601QDBVRQ1 TPS736125DRBR TPS736125DR
TPS73615DBVR TPS73615DBVT TPS73615DCQ TPS73615DCQR TPS73615DCQRG4 TPS73615DRBR
TPS73615DR TPS73615DRG4 TPS73615MDBVREP TPS73616DBVR TPS73616DBVT TPS73618DBVR
TPS73618DBVRG4 TPS73618DBVT TPS73618DBVTG4 TPS73618DCQ TPS73618DCQR TPS73618DCQRG4
TPS73618MDBVREP TPS73618QDCQRQ1 TPS73619DRBR TPS73619DR TPS73625DBVR TPS73625DBVRG4
TPS73625DBVT TPS73625DBVTG4 TPS73625DCQ TPS73625DCQR TPS73625MDBVREP TPS73630DBVR
TPS73630DBVRG4 TPS73630DBVT TPS73630DBVTG4 TPS73630DCQ TPS73630DCQG4 TPS73630DCQR

TPS73630MDBVREP TPS73632DBVR TPS73632DBVT TPS73632MDBVREP TPS73633DBVR
TPS73633DBVRG4 TPS73633DBVT TPS73633DBVTG4 TPS73633DCQ TPS73633DCQR TPS73633DRBR
TPS73633DRBRG4 TPS73633DR TPS73633DRG4 TPS73633MDBVREP TPS73633MDBVREPG4 TPS73643DBVR
TPS73643DBVRG4 TPS73643DBVT TPS73701DCQ TPS73701DCQG4 TPS73701DCQR TPS73701DCQRG4
TPS73701DRBR TPS73701DRBRG4 TPS73701DR TPS73701DRVR TPS73701DRVT TPS73718DCQ
TPS73718DCQG4 TPS73718DCQR TPS73718DCQRG4 TPS73718DRBR TPS73718DR TPS73719QDRBRQ1
TPS73725DCQ TPS73725DCQR TPS73725DCQRG4 TPS73730DRBR TPS73730DR TPS73733DCQ
TPS73733DCQG4 TPS73733DCQR TPS73733DCQRG4 TPS73733DRVR TPS73733DRVT TPS73733QDRBRQ1
TPS73734DCQ TPS73734DCQR TPS73801DCQR TPS73801MDCQPSEP TPS73801MDCQTPSEP
TPS73HD301PWP TPS73HD301PWPR TPS73HD318PWP TPS73HD318PWPR TPS73HD325PWP
TPS73HD325PWPG4 TPS73HD325PWPR TPS74001DGKR TPS74001DGKT TPS74012DGKR TPS74012DGKT
TPS74201KTWR TPS74201KTWRG3 TPS74201RGRR TPS74201RGRT TPS74201RGWR TPS74201RGWRG4
TPS74201RGWT TPS74201RGWTG4 TPS74301KTWR TPS74301RGWR TPS74301RGWRG4 TPS74301RGWT
TPS74301RGWTG4 TPS74401KTWR TPS74401KTWRG3 TPS74401MRGWREP TPS74401RGRR
TPS74401RGRT 光电开关点动控制接触器的电气原理图：对电气原理图的详解：N零线，RST1为三相进
线电源，QF为空气开关，KA为直流24伏小型中间继电器，FR为热继电器的常闭点（此处为DZ108-20空
开的常开触点），KM为接触器，3M~为三相异步电动机。备注：电气原理图接触器线圈电压为AC220V
，此电路中用到了DC24V开关电源。光电开关点动控制接触器的实物连线图：下面对光电开关点动控制
接触器的实物连线图进行详解：下面对线的颜色进行讲解：黄色（粗）代表三相电R,绿色（粗）代表三
相电S,红色（粗）代表三相电T,黑色（粗）代表零线,蓝色（细）代表DC24V-,棕色（细）代表DC24V+,黑
色（细）代表光电开关的信号线,粉色线代表二次回路的控制线。