

# 吴中区回收32.768晶振免费评估

产品名称	吴中区回收32.768晶振免费评估
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

吴中区回收32.768晶振免费评估聚东科技电子回收公司，是一家回收电子物料的单位。回收所有电子库存、电子器件、芯片、IC、二三极管、电容电阻、钽电容、等库存积压物资等。主要回收项目有：回收库存电子物料，主要回收集成电路IC、各种芯片、钽电容、连接器、MOS管、晶振、二三极管、滤波器、双工器、继电器、传感器、IG、桥堆、电容电阻、服务器CPU、硬盘及SSD、DDR颗粒、flash、内存卡、TF卡，SD卡，CF卡、U盘、手机配件、平板配件、数码产品配件等，与国内众多大型单位建立了良好的合作关系，获得了诸多客户的信誉与支持。

我们的理念是：信誉放在首要位置，做到“诚信合作，价格公道合理，”是\*\*\*\*的物资回收单位。

TPS77901DGK TPS77901DGKG4 TPS77901DGKR TPS77901DGKRG4 TPS77918DGK TPS77925DGK  
TPS77925DGKG4 TPS77930DGK TPS78001DDCR TPS78001DDCRG4 TPS78001DDCT TPS78001DRVR  
TPS78001DRVRG4 TPS78001DRVT TPS780180300DRVR TPS780180300DRVT TPS780230300DRVR  
TPS780230300DRVT TPS780270200DDCR TPS780270200DDCT TPS780300250DRVR TPS780300250DRVT  
TPS780330200DDCR TPS780330200DDCT TPS780330220DDCR TPS780330220DDCT TPS780330220DRVR  
TPS780330220DRVT TPS78101DDCR TPS78101DDCT TPS78101DRVR TPS78101DRVT TPS781250200DDCR  
TPS781250200DDCT TPS781330220DDCR TPS781330220DDCRG4 TPS781330220DDCT TPS781330220DRVR  
TPS781330220DRVT TPS78218DDCR TPS78218DDCT TPS78218DRVR TPS78218DRVT TPS78222DRVR  
TPS78222DRVT TPS78223DDCR TPS78223DDCT TPS78225DDCR TPS78225DDCT TPS78225DRVR  
TPS78225DRVT TPS78225QDRVRQ1 TPS78227DDCR TPS78227DDCT TPS78227DRVR TPS78227DRVT  
TPS78227QDRVRQ1 TPS78228DDCR TPS78228DDCT TPS78228DRVR TPS78228DRVRG4 TPS78228DRVT  
TPS78228QDRVRQ1 TPS78230DDCR TPS78230DDCT TPS78230DRVR TPS78230DRVT TPS78230QDRVRQ1  
TPS78233DDCR TPS78233DDCT TPS78236DDCR TPS78236DDCT TPS78236DRVR TPS78236DRVT  
TPS78318DDCR TPS78318DDCT TPS78319DDCR TPS78319DDCT TPS78326DDCR TPS78326DDCT  
TPS78330DDCR TPS78330DDCT TPS78342DDCR TPS78342DDCT TPS78601DCQ TPS78601DCQR  
TPS78601DCQRG4 TPS78601DRBR TPS78601DR TPS78601KTTR TPS78601KTTRG3 TPS78618DCQ  
TPS78618DCQR TPS78618KTTR TPS78618KTTRG3 TPS78625DCQ TPS78625DCQG4 TPS78625DCQR  
TPS78625KTTR TPS78628DCQR TPS78628KTTR TPS78630DCQ TPS78630DCQR TPS78630KTTR  
TPS78633DCQ TPS78633DCQG4 TPS78633DCQR TPS78633DCQRG4 TPS78633KTTR TPS78633KTTRG3  
TPS78633KTTRG3 TPS78825DBVR TPS78825DBVT TPS78833DBVR TPS78833DBVT TPS78915DBVR  
TPS78915DBVT TPS78918DBVR TPS78918DBVT TPS78925DBVR TPS78925DBVT TPS78925DBVTG4

TPS78928DBVR TPS78928DBVT TPS78930DBVR TPS78930DBVT TPS79015DBVR TPS79015DBVT  
TPS79018DBVR TPS79018DBVT TPS79025DBVR TPS79025DBVT TPS79028DBVR TPS79028DBVRG4  
TPS79028DBVT TPS79030DBVR TPS79030DBVT TPS79101DBVR我们该如何用万用表分辨出交流电的火线  
和零线呢？种方法：现将万用表调至交流档（如果分档的，调至大于220VAC的档位），黑表笔直接接大  
地（可以接三相插座中间的那个孔，如果没有可以直接接地面或者墙体），红表笔分别接零线和火线插  
座孔，数字较大的是火线。第二种方法：现将万用表调至交流档，黑表笔直接闲空，红表笔分别接零线  
和火线插座孔，数字较大的是火线。这种方法测出来的电压并不是实际交流电的电压，但是可以区分零  
线和火线。