

东莞回收电子料上门收购

产品名称	东莞回收电子料上门收购
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

东莞回收电子料上门收购聚东电子科技有限公司经营库存电子料回收，电子元件回收，三极管回收，回收电子料现金高价收购回收各厂家库存呆滞处理电子元件电子料,因为努力、因为诚信、因为专注,迅速成长为****,为同行所仰慕。现在我们资金雄厚,人才济济,与在设厂的电子行业大公司,台湾OEM工厂以及国内知名电子行业工厂大都建立了良好的关系,能迅速为客户快速消化库存,减少仓储,回笼资金,赢得了客户的信赖东莞回收电子料上门收购.我们经营方式灵活，经营手法多样，客户的要求我们会尽量满足。我们能够 在香港、新加坡、马来西亚等地看货提货，为外资企业提供了足够的便利。我们的收购范围包括：手机、家电、通讯、电脑、设备、等上的所有电子元件，东莞回收电子料上门收购IC，二、三极管、大小功率管、场效应管、可控硅、三端稳压、整流桥、光耦、继电器、变压器，钽电容、电感、磁珠、电容等！高价回收以下型号：TMS320C6413GTSA500 TMS320C6413ZTS500 TMS320C6413ZTSA500 TMS320C6414TBCLZ1 TMS320C6414TBCLZ6 TMS320C6414TBCLZ7 TMS320C6414TBCLZ8 TMS320C6414TBCLZA6 TMS320C6414TBCLZA7 TMS320C6414TBCLZA8 TMS320C6414TBGLZ1 TMS320C6414TBGLZ6 TMS320C6414TBGLZ7 TMS320C6414TBGLZA6 TMS320C6414TBGLZA7 TMS320C6414TBGLZA8 TMS320C6415TBCLZ1 TMS320C6415TBCLZ6 TMS320C6415TBCLZ7 TMS320C6415TBCLZW7 TMS320C6415TBGLZ1 TMS320C6415TBGLZ6 TMS320C6415TBGLZ7 TMS320C6415TBGLZA8 TMS320C6416TBCLZ1 TMS320C6416TBCLZ7 TMS320C6416TBCLZA6 TMS320C6416TBCLZA7 TMS320C6416TBCLZD1 TMS320C6416TBGLZ1 TMS320C6416TBGLZ6 TMS320C6416TBGLZ7 TMS320C6416TBGLZA6 TMS320C6416TBGLZA8 TMS320C6418GTS600 TMS320C6418GTSA500 TMS320C6418ZTS600 TMS320C6418ZTSA500 TMS320C6424ZWT6 TMS320C6454BCTZ TMS320C6454BCTZ7 TMS320C6454BCTZ8 TMS320C6454BCTZA TMS320C6454BGTZA TMS320C6455BCTZ TMS320C6455BCTZ2 TMS320C6455BCTZ7 TMS320C6455BCTZ8 TMS320C6455BCTZA TMS320C6455BGTZ TMS320C6455BGTZ2 TMS320C6455BGTZ8 TMS320C6455BGTZA TMS320C6457CCMH TMS320C6457CCMH2 TMS320C6457CCMH8 TMS320C6457CCMHA TMS320C6457CCMHA2 TMS320C6474FCUN TMS320C6474FCUN2 TMS320C6474FCUN8 TMS320C6474FCUNA TMS320C6474FCUNA2 TMS320C6474FGUNA TMS320C6652CZH6 TMS320C6652CZHA6 TMS320C6654CZH7 TMS320C6654CZH8 TMS320C6654CZHA7 TMS320C6654CZHA8 TMS320C6655CZH TMS320C6655CZH25 TMS320C6655CZHA TMS320C6655CZHA25 TMS320C6655GZHA TMS320C6655SCZH TMS320C6657CZH TMS320C6657CZH25 TMS320C6657CZH8 TMS320C6657CZHA TMS320C6657CZHA25 TMS320C6657GZHA TMS320C6657SCZH TMS320C6670ACYP2 TMS320C6670ACYPA

TMS320C6670ACYP A2 TMS320C6670AXCYP TMS320C6670AXCYP2 TMS320C6670AXCYP A
TMS320C6670AXCYP A2 TMS320C6670CYP A2 TMS320C6670XCYP A TMS320C6670XCYP A2
TMS320C6671ACYP TMS320C6671ACYP25 TMS320C6671ACYP A TMS320C6671ACYP A25
TMS320C6672ACYP TMS320C6672ACYP25 TMS320C6672ACYP A TMS320C6672ACYP A25
TMS320C6674ACYP TMS320C6674ACYP A TMS320C6678ACYP TMS320C6678ACYP25 TMS320C6678ACYP A4
TMS320C6678ACYP A TMS320C6678ACYP A25 TMS320C6678AGYP A TMS320C6678AXCYP
TMS320C6678AXCYP25 TMS320C6678AXCYP A TMS320C6711DGDP200 TMS320C6711DGDP250
TMS320C6711DZDP200 TMS320C6711DZDP250 TMS320C6713BGDP225 TMS320C6713BGDP300
TMS320C6713BPYP200 TMS320C6713BZDP225 TMS320C6713BZDP300 TMS320C6720BRFP200
TMS320C6742EZWT2 TMS320C6742EZWT A2 TMS320C6743DPTP2 TMS320C6743DPTP3
TMS320C6743DZK3 TMS320C6745DPTP3 TMS320C6745DPTP4 TMS320C6745DPTP A3
TMS320C6745DPTP D4 TMS320C6745DPTP T3 TMS320C6746EZCE3 TMS320C6746EZCE A3
TMS320C6746EZCED4 TMS320C6746EZWT3 TMS320C6746EZWT4 TMS320C6746EZWT A3
TMS320C6746EZWTD4 TMS320C6747DZKB3 TMS320C6747DZKB4 TMS320C6747DZKBA3
TMS320C6747DZKBD4 TMS320C6747DZK3 TMS320C6748BZWTA3 TMS320C6748EZCE3
TMS320C6748EZCE4 TMS320C6748EZCE A3 TMS320C6748EZCED4 TMS320C6748EZCED4E
TMS320C6748EZWT3 TMS320C6748EZWT4 TMS320C6748EZWT A3 TMS320C6748EZWT A3E
TMS320C6748EZWTD4 TMS320C6748EZWTD4E TMS320DM270ZHK TMS320DM365ZCE21
TMS320DM365ZCE27 TMS320DM365ZCE30 TMS320DM365ZCED30 TMS320DM365ZCEF
TMS320DM365ZCEZ TMS320DM368ZCE TMS320DM368ZCE48 TMS320DM368ZCED
TMS320DM368ZCED48F TMS320DM368ZCEDF TMS320DM368ZCEF TMS320DM369ZCE
TMS320DM6467TCUT1 TMS320DM6467TCUT9 TMS320DM6467TCUT D1 TMS320DM6467TCUT L1
TMS320DM648CUT7 TMS320DM648CUT9 TMS320DM648CUTA6 TMS320DM648CUTA8
TMS320DM648CUT D7 TMS320DM648CUT D9 TMS320DM648ZUT1 TMS320DM648ZUT7
TMS320DM648ZUT9 TMS320DM648ZUT9HK TMS320DM648ZUTA8 TMS320DM648ZUT D7
TMS320DM648ZUT D9 TMS320DM8127SCYE0 TMS320DM8127SCYE1 TMS320DM8127SCYE2
TMS320DM8127SCYE3 TMS320DM8127SCYED0 TMS320DM8127SCYED1 TMS320DM8127SCYED2
TMS320DM8127SCYED3 TMS320DM8147BCYE0 TMS320DM8147SCYE0 TMS320DM8147SCYE1
TMS320DM8147SCYE2 TMS320DM8148CCYE0 TMS320DM8148CCYE1 TMS320DM8148CCYE2
TMS320DM8148CCYEA0 TMS320DM8148SCYE0 TMS320DM8148SCYE1 TMS320DM8148SCYE2
TMS320DM8148SCYEA0 TMS320DM8168CCYG TMS320DM8168CCYG2 TMS320DM8168CCYG4
TMS320DM8168CCYGA2 TMS320DM8168CCYGH TMS320DM8168SCYG TMS320DM8168SCYG2
TMS320DM8168SCYG4 TMS320DM8168SCYGA2 工作温度30℃，长期连续90%负载下的载流量如下：1.5
平方毫米 12A 2.5平方毫米 20A 4平方毫米 32A 6平方毫米 47A 16平方毫米 92A 25平方毫
米 120A 35平方毫米 150A 电流换算功率：1A = 220W，10A = 2200W，依此类推。：如果载流量是1
4A的铜线，就是：220W × 14 = 3080W，那么1.5平方铜线功率是3.08千瓦。国标允许的长期电流：4平方是2
5-32A 6平方是32-40A 其实这些都是理论安全数值，极限数值还要大于这些的。