

# 无锡晶振回收

产品名称	无锡晶振回收
公司名称	深圳市龙岗区鑫万疆再生资源商行
价格	.00/件
规格参数	封装:QFP,SOP,BGA 类别:电子料 类别:IC芯片
公司地址	深圳市福田区华强北电子市场
联系电话	19146466062 19146466062

## 产品详情

无锡回收显示器件，无锡晶振回收

ADSP-BF535PBB、收购MCU芯片、音乐IC收购、UTC78D05L、AD9613BCPZ-250、MT46V32M16P-5B:F、显示器件收购、回收时钟IC、EP4CE75F23C8N、IG功率模块回收、回收存储芯片、74HC273、LME49740 NA、8位单片机回收、CSI24WC64WI、LP3852EMP-3.3/NOPB、收购服务器内存条、AM3359BZCZA80、I L300、IC芯片收购、运算放大器IC收购、ADL5372ACPZ、SMCJ20A-13-F、收购电源芯片、回收CF卡、T LP621-2、服务器DDR5内存条回收、SIHB12N65E-GE3、RTL8309M、SSM2164PZ、SI02ACD、温度继电器回收、音乐IC回收、W25Q64DWSSIG、DTC123JKA、FDS9933A、芯片收购、IPW60R037P7、AD9726BSV Z、回收显存IC、MCP65R46T-1202E/CHY、SAA1064、贴片三极管收购、1PS76SB40、EP30F780C8N、高频管收购、时间继电器收购、大功率三极管收购、回收微型继电器、PIC16F873-20/SO、3-6318490-6、SY 58012UMG、内存芯片收购、芯片回收、收购拆机电脑固态硬盘、回收传感器芯片、回收U盘、存储芯片收购、STC12C5A32S2、回收SSD硬盘、IR1155STRPBF、回收CF内存卡、MK1491-09FLNTR、PT5108E23E-30、LX128EV-5FN208I、回收IC芯片、AD8021ARM、芯片回收、回收FLASH芯片、DM9621A、SN74HC1 65N、蓝牙芯片回收、收购功率管、EP2C35F672C7、TLV1117LV12DCY、电子管回收、工业IC收购、IGC M06F60GA、收购电脑内存条

SSD内存收购，触摸芯片回收，霍尔元件收购，BGA收购，回收工厂报废电子料，哪里IG模块收购，收购贴片传感器，内存卡回收，收购固态硬盘，电子元件回收，收购WiFi芯片，回收库存电子芯片，功放IC收购，收购光藕，集成电路收购，回收库存电子元器件，SD卡回收，收购废旧电子元件，收购电感，无线网卡收购

回收闪存IC，咪头回收，收购SSD内存，电脑芯片收购，回收手机IC，IC芯片收购，电感回收，收购贴片晶振，模块收购，回收三极管，贴片电容收购，手机排线回收

AMS1117-3、USB2244I-AEZG、REF5025AID、MCP120T-485I/TT、MCP6541-I/OT、PN5331B3HN、MT8 KTF51264HZ-1G9P1、MAX3223EIPW、ADP5040ACPZ-1、M25P20-VMP6TGB、STM9435、MSP430F4152I PMR、ADL5561ACPZ、SI4435DYTRPBF、AD7661、MT40A512M8RH-075E AUT、HCPL0700、MIC29500-5.0、XC9223B082DR、HMC604LP3ETR、MAX1523EUT+T、N25Q032A11EF440E、STM32F100VDT6、N25 Q032A13EF640F、74FCT2245ATQG、IXDN614YI、AD9849、G9941F11U、PK20N512VLK100、SE22B、AC T4070BYH、NTTFS4C05NTAG、UPD78F0515A、TAJA105K016RNJ、FM28V100-TGTR、LM3S317-IQN25-C2T、SP7538PUTG、HCPL2530、STL120N2VH5、PC28F512P33TFA、MAX1954A、LF351N、FGH75T65S HD\_F155、TL062CPW、PM200CL1A060、A625308A、HAL1507SU-A、LM359M、CGA4J1X7S1C106KT000 N、STC15W402AS、TLV320AD12A、M30620FCAFP、CC1190RGV、MC14093BCPG、AD817、PIC16F150 3-I/MG、MGA-43528-TR1G、ATMEGA8535-16AI、NCP81231MNTXG、MAX4333、IRF5851、AT25SF321-SHD-T、AP1117E18G-13、TNY284DG、IT6633E-P、MAX692AESA、BCM20733A3KFB2G、HSMS-2865-T R1G、MS-5、MAX2750EUA、TPS59621、CH7026A-TF、PAM2423AECADJR、BAT54KFILM、STW6N95K 5、MAX8516EUB+T、SPIF215A、RSM3485ECHT、88PG823-A0-NPD2C000-T、ZHCS400TA、AD628ARZ 、IR2113STRPBF、TPS54122RHLR、ATXMEGA16E5-AU、K4B4G1646D-BCK、M335、TPS3808-EP、MAX 8508、LT1129CQ#TRPBF、ULN2803G、XC2VP40-7FF1152C、MT48LM32B2F5-6A、SKY77916、THS5641 、T73YE503KT20、GAL20V8B-25LPN、SY7066、BYG10Y-E3/TR3、LTC3441EDE、IRL530NSPBF、PIC16F1 8877、CC115LRGPR、TL082ID、AD536、LM25101CMAX、XC5VFX70T-1FFG665C、LGE101DC-R、MM A7361、STM6519APAAUB6F、RTL8306M-CG、ADUC814BRUZ、TC58CVG2S0HRAIG、MAX1762EUB、ADS7812P、NJM2387ADL3、TS3DV416DGGR、UPD4991AGS、VSC8514、FXL2SD106BQX、WTR4905-1 、LTM4642IY、IRG4B0W、PS7214-1A、MXT4400D、LA73076V、SAFFB751MAA0F0A、URA2415LD-30W R3、STPS15L45CB-TR、ACS724、MIC5528-3.3YMT、MAX3186、XC0900A、PIC16F1518、SAA8103HL、TPS826951SIPR、TLV2432A-Q1、ADUM1400CRWZ、LQG18HH6N8J00D、L7805ABV、STM32F415RG、T LC5973DR、CSR8670C、VIPER16HN、STQ1HNC60R、LPXTAL019814、MCP9700T-E/TT、PE42552MLIB-Z、STC3115AIQ、88E1112C2NNC1I000、1-967625-1、MCIMX6L2DVN10A、ME4054M5G、MAX9491、FP 6755S6CTR、TPS22960DCNR、H20R1203、1.5KE400CARL、TPS3808G09、PCA9306DP1、SB99WT1G、1- 794069-0、LSK170C、MPZ1608S101、TA0566A、OP37G

“萨德”系统(THAAD)是美国研制的机动式战区弹道防御系统，主要是针对高空进行拦截，采用、红外、雷达三位一体的综合预警方式。能与TMNMD系统相连接，而且射程远，防护区域大。该系统由拦截弹、车载式发射架、地面雷达，以及战斗管理与指挥、控制、通信、情报系统等组成。“萨德”系统(THAAD)有两套核心组件，其一是拦截弹，长6.17米，弹径.37米，起飞重量9公斤，速度可达25米/秒，由助推器、动能拦截器(KKV)及整流罩组成。两个光电码盘安装在轴的两横截面上，以检测轴的扭转角，它们随轴一起转动，光电码盘上的遮挡齿或者通光孔扫过光电传感器会周期性的遮挡和打电开关上光电检测器与发光二极管之间的光路，触发光电传感器产生连续的光脉冲输出，对应的光电开关的输出是同周期的低电平和高电平的脉冲。光栅正视图与侧视图光栅法能对扭矩、转速、轴功率进行瞬时和长时间实时动态监测，及时反映轴系运行状态，提前预测主机、轴系故障的发生，提高设备利用率，降低维修费用。

[无锡光电耦合器回收](#)