

昆山回收Micron内存FLASH 回收闪存IC

产品名称	昆山回收Micron内存FLASH 回收闪存IC
公司名称	深圳市龙岗区鑫万疆再生资源商行
价格	66.66/件
规格参数	品牌:ADI,TI,ST,NXP 封装:QFP,SOP,BGA 属性: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

昆山回收Micron内存FLASH 回收闪存IC，回收闪存IC，昆山回收Micron内存FLASH 回收闪存IC 长期回收IC，DDR4内存，模拟IC，电子IC，射频IC，GPS模块，电源IC，TF卡，传感器IC，库存电子芯片，好坏拆机SSD固态硬盘，手机字库，蓝牙模块，光藕，模块，电子芯片，WiFi芯片，芯片，数字IC，贴片丝收购镁光内存字库、收购Renesas瑞萨单片机IC、电容收购、回收华为4G模块、EMMC内存芯片回收、收购NXP芯片、回收直插三极管、回收MAXIM美信IC芯片、爱普科斯电容回收、收购ST芯片、TOSHINA光藕回收

、阿尔特拉芯片收购、收购Epson爱普生电子料、内存FLASH回收、收购英飞凌芯片、博世芯片收购、Kingston内存条收购、收购南北桥、回收宏发继电器、回收赛灵思IC、收购美信IC、阿尔特拉芯片回收、infineon英飞凌三极管收购、收购TOSHINA三极管、收购Samsung三星内存IC、SanDisk内存卡收购、Lattice莱迪思IC芯片回收、哪里IC收购、收购三星字库、模块回收、回收TOSHINA东芝手机字库、电子元件回收、回收电子、infineon英飞凌IG模块回收、回收泰科TYC继电器、ST意法MOS管回收、GPS模块收购、ST意法三极管回收、回收电脑IC 回收闪存IC，回收Micron内存FLASH，昆山 欢迎来电咨询

昆山回收Micron内存FLASH 回收闪存IC 长期回收IC，工厂积压电子料，CCD图像芯片，手机内存卡，工厂呆滞电子料，集成电路，工厂积压IC芯片，电子料，可控硅，电解电容，库存废电子料，SSD固态内存IC，电子，功放管，滤波器，电子元件，高通IC，单片机MCU芯片，内存，WiFi模块 VNH9013YTR、TLE4250-2G、LMZ35003RKG、STM32F107R6、FGH60N60SMD、TPS62740DSSR、VNL5050S5TR-E、BQ4050RSMR、PCA9685PW、MURA220T3G、KSZ9131RNXI、MCF5282CVM80、XC7K410T-2FFG900I、MBRS3100T3G、TUSB4041IPAPR、MMBZ27VCLT1G、DSPIC33EP64MC506-I/PT、EPM570F100C5N、NCV47711PDAJR2G、VN800PSTR-E、SAK-TC233L-32F200N AC、VNI4140K、L6206PD、MCIMX285M4B、XC2C256-7CPG132I、TPS62590DRVR、ADM2687EBRIZ-RL7、EP3C25F256I7N、TPS7B4250QDBVRQ1、TJA1043T/1、XC6SLX16-2CSG324I、UC3845AN、SN65LVDT2DBV、TPS54540DDAR、MK60FX512VLQ15、SSD1963QL9、TLP127、TM4C129ENCPDTI3R、AD7683BRMZ

回收闪存IC，回收Micron内存FLASH，VND5050AJTR-

E、TLE6250GV33、LCMXO2-256HC-4TG100C、CAT24C256WI-GT3、STM32F767ZGT6、SN74LVC1T45
DCKR、STM32F205ZET6、AM26LS31CDR、TL431AQDBZRQ1、S5215L、TCAN1044DRBRQ1、LSM6DSR
TR、GD32E230C8T6、VN5025AJTR-E、TPS54821RHRLR、TPS92515QDQGQRQ1、TPS53015DGSR、IPB120
P04P4L-03、SN74LVC1G17DCKR、VNQ5027AKTR-
E、TPSM84424MOLR、AM4379BZDNA100、ISO1212DBQ
、ISO7741QDWRQ1、TMS320F2812GHHA、LMX2594RHA、TPS3823-33DBVR、TPS61194PWPR、LMQ6
1460AASQRJRRQ1、MCP2551-I/SN、CDCV304PWR、EP3C16E14417N、STM32F427IGT6、KSZ9896CTXI
、OPA2192IDR、TPS3619-33DGKR、DRV8872DDARQ1、74H051D、STM32F303RCT6

[廊坊回收尔必达内存 回收工厂积压电子料](#)