

东莞万江收购电子呆料 AD各类IC回收公司

产品名称	东莞万江收购电子呆料 AD各类IC回收公司
公司名称	深圳市科启达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:科启达电子公司 产地:不限 包装:不限
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦1607
联系电话	0755-83298239 13824335470

产品详情

LPC11U68JBD48

ISL59885ISZ

RC0402JR-0720KL

MX25L25635FMI-10G

东莞万江收购电子呆料 AD各类IC回收公司

科启达是一家实力回收电子，收购电子料，电子料回收，电子元件回收的公司长期电子料收购，收购电子呆料，回收电容呆料，回收三极管呆料，回收IC呆料，手机料，平板电脑料，苹果料，智能手环料，平衡车料，安防料，车载DVD料，液晶电视料，音响功放料，用作内容呆料、剩料、尾料、尾货、回收倒闭电子工厂、电子元器件、IC、芯片、二三极管、集成电路、继电器、蓝牙芯片、主控芯片、单片机、滤波器、模块！免费上门，现款结算，合理出价，信誉保证，产品未能尽录，欢迎电话咨询！

一：新年份IC单颗货 二：工厂库存IC总清单货

长期主收以上类型，有这两类请随时联系我们，有电子IC群资达的可以互换群！！

0402WGF2491TCE

CDCLVC1102PW

HMT125R7TFR8C-H9

RUM003N02GT2L

贴片隔离芯片FXMAR2102UMX(ON semi)

SMT2 × 3

XP162A01B5PR

STM32F

IS66WV51216EBLL-55TLI

B73180A0101M062

HMT151R7AFP4C-G7

43045-1428

NX7002BKW

CC0402KRX7R5BB105\C0402

B02B-XASK-1(LF)(SN)

ATMEGA168PA-AU

LMR10510YMFY/NOPB

C1005C0G1H104JT

BM03B-ZESS-TB

ESD7361P2T5G

SN74LVC1G17DBVR

BMI160

NJM2293M-TE1-#ZZZB

RL1206FR-070R75L

LM2904DR

SOMDM3730-20-1780AGIR

HCT123M

FH12-24S-0.5SH(55)

AT24C16BN-SH-T

TPS73601QDBVRQ1

PESD2USB3SZ

HDK-5008KC-1C

C0402C0G4R7C250NTB

STM8S903K3T6C

S9S12G128AMLL

LOKD10-00005-22

S34ML02G100BHI000

CPC1020NTR

MK20DX256VLH7

CR1609S030BN8GDAC

PH9185.034NLT

74HC4051DB

PCA9555PW-T

19-217/R6C-AL1M2VY/3T

BA6208-S08-R

CC0603KRX7R9BB471

ERX3FJ3R0

USB-I2C V0.90

M471B5173BH0-YK0

AT80614003591AB SLBWY

PESD5V0S4UD

KLM8G1GETF-B041

HMT351R7EFR8A-H9

GRM0335C1H5R6BD01D

TPS62135RGXR

MT46V32M16P-6T:F

贴片接口芯片ADuM5201ARWZ (ADI)

AD7866ARUZ-REEL

BZX585-B6V8

XC6421AB32ER-G

DY10-120FS-4

GRM31CR60E227ME11L

STM32F103RBT6

SER2011-202MLD

N76E003AT20

BD5230G-TR

XTEAWT-00-0000-00000BGE7

PMEG6010CEH

EMVA160ADA101MF55G

SKY77645-11

HMT451S6AFR8C-PB

C1005C0G1H3R9C

IT9133FN/BX

MT28EW256ABA1HJS-0SIT

K4A8G165WC-BCTD

16CE220AX+E

CSD86350Q5D

F6QA2G350M2QA

W25Q32JVSSIQ

贴片放大器芯片AD8012ARZ-R7(ADI)

800001180202

CL05A475MQ5NRNC

TSH122ICT?

SUD19P06-60-E3

B03B-PASK-1(LF)(SN)

NT98515MBG/B

ADM3485E

FNA23512A

BAT64-05W H6327

695402400222

LST_KH9060_M01(A9600)

CC0201KRX7R7BB101

F981A226MMALZT

Q65110A2018

AD620BR

R5F104BCAFP#V0

STM8S003F3U6TR

MC74LCX574DTG

XR21V1412IL-0A-EB

CS8421-CZZ

BC847C