

科启达公司温控IC回收 东莞厚街回收晶振光耦

产品名称	科启达公司温控IC回收 东莞厚街回收晶振光耦
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	品牌:进口 型号:不限 产地: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

科启达公司温控IC回收 东莞厚街回收晶振光耦

1SMB28CAT3G

MAX6505UTP085+T

MT48LC16M16A2P-7E IT:D

TPA3116D2DADR

LRTBG6TG-U4V1-1+V1V6-34+S2T4-LM

MT28F400B5SG-6B

HEF4069UBP

CD74HC4053M96

板式换热器只有传热板的外壳板暴露在大气中，因此散热损失可以忽略不计，也不需要保温措施。而管壳式换热器热损失大，需要隔热层。

j. 容量较小；

约为管壳式换热器的10%~20%。

k. 单位长度的压力损失大；

由于传热面之间的间隙较小，传热面上有凹凸，因此比传统的光滑管的压力损失大。

l. 不易结垢；

由于内部充分湍动，所以不易结垢，其结垢系数仅为管壳式换热器的1/3~1/10。

m. 工作压力不宜过大，可能发生泄露；

板式换热器采用密封垫密封，工作压力一般不宜超过2.5MPa，介质温度应在低于250 以下，否则有可能泄露。

n. 易堵塞；

由于板片间通道很窄，一般只有2~5mm，当换热介质含有较大颗粒或纤维物质时，容易堵塞板间通道。

MT47H128M8CF-25E IT:H

KSP42-TA

TL431G-AB3-R

2SA1036KT146Q

PTH08T220WAH TI/BB EAS11

FM1608B FM28V202 FM24W256 FM25V05 FM25CL64B AMS2538 (AMS)

FRV005-240F

MAX44005EDT+T

TNY289KG-TL TNY289PG TNY289PG-TL TNY290KG TNY290KG-TL

MMBT5401L-B-AE3-R

MC78LC50NTRG

L5973D013TR

ACE1502MT14 FAIRCHILD

EP1S30F1020C6N

MT48LC4M16A2P-6A IT:J

BT137X-600F

MT48LC8M16A2P-75IT:G

bq24105RHRLR bq24105RHRLT bq24108RHRLR bq2410.

TR3C476K6R3C0300 VISHAY

BTA08-600CRG

SFH484-2E7517

TSW-108-07-L-D-LL SAMTEC

SC2596SETRT

EP2C20F256C8N

AD822ARZ-REEL7

MOC3063M

MDF13N50TH

RH80535GC0211M(SL7M8) INTEL

AD8310ARMZ-REEL7

SGM8905YPMS10G/TR

LMV321IDBVR TI/BB SOT23-5

8550SL-D

C1005NP0270JGT DARFON ELECTRONICS CORP.

SSM-116-L-SV-BE-TR SAMTEC

CD4051BE

BZX79-B7V5 NXP SEMICONDUCTORS

PCM3008T TI/BB TSSOP16

HD74HC00P

TDA7560

LM2937ESX-12 NATIONAL SEMICONDUCTOR

SR360

74LVC3G07GT NXP SEMICONDUCTORS

CD4044BE

DS1822Z+

PIC16C64A/JW

SD101AW

CX24118A-12Z CX24116-12Z SJA1000T PCF8536T/TS PCF8574T/TS

OP07CDR

2SA1015-GR

AFE1025QS14RG

TOP244PN

NCP2991FCT2G

SMP212SRI TOP247R LNK623DG TNY265GN TNY256P

FFM104-M

TH10CA141

AT24C01/02/04 ATMEGA128 AT28C08A AT28C17 AT28C64/256

EP2S180F1020C3N

SGM4582YTS16G/TR

BQ2084DBTR-V143 TI/BB TSSOP38

DM74S161N FAIRCHILD