

浙江回收芯片专业 芯片专业收购浙江

产品名称	浙江回收芯片专业 芯片专业收购浙江
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

浙江回收芯片专业 芯片专业收购浙江

热电偶 (thermocouple) 是温度测量仪表中常用的测温元件，它直接测量温度，并把温度信号转换成热电动势信号，通过电气仪表 (二次仪表) 转换成被测介质的温度。各种热电偶的外形常因需要而极不相同，但是它们的基本结构却大致相同，通常由热电极、绝缘套保护管和接线盒等主要部分组成，通常和显示仪表、记录仪表及电子调节器配套使用。

在工业生产过程中，温度是需要测量和控制的重要参数之一。在温度测量中，热电偶的应用极为广泛，它具有结构简单、制造方便、测量范围广、精度高、惯性小和输出信号便于远传等许多优点。另外，由于热电偶是一种无源传感器，测量时不需外加电源，使用十分方便，所以常被用作测量炉子、管道内的气体或液体的温度及固体的表面温度

LM4041DIDBZT

XC7VX690T-L2FFG1158E XC7VX690T-L2FFG1761E XC7VX690T-L2FFG1926E XC7VX690T-L2FFG1927E
XC7VX690T-L2FFG1930E XC7VX980T-1FF1930I XC7VX980T-1FFG1926C

DS26C31TMX DS26C32ATMX LM1084ISX3.3/5.0/ADJ LM1086/1085 LM324MX

AX1117AE-ADJ-A

MT46H128M32L2KQ5ITPF38F3040M0Y3DFA-N

ADG201HSKRZ ADG201HSTQ ADG201-000C ADG2010803Q
ADG202ABQ ADG202AKRZ ADG202ATQ

ADS6144IRHBR ADS6144IRHBT ADS6145IRHBR
ADS6145IRHBT ADS6148IRGZR ADS6148IRGZT
ADS6149IRGZR

MAX2659ELT MAX2682EUT MAX3023EUD MAX3072EAPA MAX3082CPA
MAX3110 MAX3110ECWI