

# 新乡回收芯片报价回收库存芯片新乡功率模块报价

产品名称	新乡回收芯片报价回收库存芯片新乡功率模块报价
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

### 新乡回收芯片报价回收库存芯片新乡功率模块报价

深圳市科启达电子有限公司专业收购全国各地库存电子呆料，回收电子料,回收IC呆料，收购三极管呆料，回收电容呆料，收购晶振呆料，收购工厂呆料，收购连接器呆料，回收集成电路呆料，回收电子呆料！EL驱动回收、特殊功能驱动回收

在数码摄影诞生之前，拍摄红外照片需要使用专门的红外胶片。胶片的感光特性是可以通过调整其化学成分进行控制的，早期从事过黑白摄影的朋友都知道，黑白胶片有分色胶片与全色胶片之分，分色胶片只对某一种特定颜色的光线感光，全色胶片则对所有的可见光感光，而红外胶片就对特定波长范围的红外线特别敏感。使用红外胶片拍摄和冲印的技术难度都较大，成本也高，普通摄影爱好者很少有条件去尝试，多用于科研、刑侦、军事等领域。

由于不同物质对于可见光、红外线的吸收性能不同，所以通过红外摄影可以发现在可见光下看不到的一些差别，刑侦技术检验中常常利用红外摄影达到以下目的：显示被苯胺染料、有机染料及红色污斑掩盖或浸染的墨汁、石墨铅笔、炭墨复写纸和油墨字迹；鉴别纺织物品的结构、污渍斑痕；显现模糊不清的邮戳标记；显现褪色或变色的字迹或图案；拍摄薄雾笼罩的室外现场；呈现被挖掉或刮掉的文件字迹等。