邢台回收芯片报价回收库存芯片邢台功率模块报价

| 产品名称 | 邢台回收芯片报价回收库存芯片邢台功率模块报 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

邢台回收芯片报价回收库存芯片邢台功率模块报价

回收内存颗粒,回收库存IC,收购库存贴片IC,收购库存电子料,工厂电子料回收公司,电子收购公司!!科启达公司拥有雄厚的资金,快速为您回笼资金,专为个人及厂家门处理库存呆料,过剩库存电子料,各种电子元器件.....

式中 c为光速。本征光电导材料的长波限受禁带宽度的限制.凡禁带宽度或杂质离化能合适的半导体材料都具有光电效应。但是制造实用性器件还要考虑性能、工艺、价格等因素。常用的光电导探测器材料在射线和可见光波段有:CdS、CdSe、CdTe、Si、Ge等;在近红外波段有:PbS、PbSe、InSb、Hg0.75Cd0.25 Te等;在长于8微米波段有:Hg1-xCdxTe、PbxSn1-x、Te、Si掺杂、Ge掺杂等;CdS、CdSe、PbS等材料可以由多晶薄膜形式制成光电导探测器。

分类编辑

可见光波段的光电导探测器

CdS、CdSe、CdTe 的响应波段都在可见光或近红外区域,通常称为光敏电阻。它们具有很宽的禁带宽度 (远大于1电子伏),可以在室温下工作,因此器件结构比较简单,一般采用半密封式的胶木外壳,前面 加一透光窗口,后面引出两根管脚作为电极。高温、高湿环境应用的光电导探测器可采用金属全密封型 结构,玻璃窗口与可伐金属外壳熔封。