

# 诚心南川电容收购 回收电子IC芯片公司咨询

产品名称	诚心南川电容收购 回收电子IC芯片公司咨询
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

诚心南川电容收购 回收电子IC芯片公司咨询

连接+q和-q两个点电荷的直线称为电偶极子的轴线，从-q指向+q的矢径r和电量q的乘积定义为电偶极子的电矩，也称电偶极矩，通常用矢量p表示。电偶极矩的物理意义是对电荷系统的极性的一种衡量。在两个点电荷的简单情形中，一个带有电荷 +q，另一个带有电荷 -q，则电偶极矩为： $p=qr$ 。

其中r是从负电荷指向正电荷的位移矢量。这意味着电矩的矢量从负电荷指向正电荷。注意到电场线的方向是相反的，也就是说，从正电荷开始，在

负电荷结束。这里并没有矛盾，因为电偶极矩与电荷的位置有关，与电场线无关。