

菏泽库存三极管回收报价回收三极管菏泽电子元件报价

产品名称	菏泽库存三极管回收报价回收三极管菏泽电子元件报价
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

菏泽库存三极管回收报价回收三极管菏泽电子元件报价

回收工厂库存电子元器件，电子料回收公司，我们的回收内容包括；回收广东IC，回收上海电容，，回收北京钽电容，回收重庆二三极管，回收香港连接器，回收苏州的集成电路IC，回收天津模块，回收杭州继电器，收购电机IC，收购马达 驱动芯片长期经营工厂库存、个人库存、退港库存、法院拍

液压支架设计前需要对其进行总体设计，设计内容主要为结构形式的选择、支架尺寸的设计、参数合理性的确定及一系列控制系统的调配。板式液压支架总体设计的合理性程度决定该支架的工作特性和稳定性，在设计时要对支架的使用场合及适用条件等因素进行综合研究。板式液压支架在设计完成后还需要进行强度和稳定性校验，支架顶梁是支架的主要承载构件，重要性不言而喻，而支架底座主要起支撑支架及承担底板载荷的功能，为了最大程度地提升支架的经济性能，本文采用多目标优化方式对板式液压支架的底座进行尺寸优化研究。

多目标优化方式简介

对目标函数进行最优化求解是当前各个领域研究问题的主要方法之一，针对支架底座的尺寸这一目标进行优化时，需要考虑应力、变形和强度等多个因素，故优化方式为多目标优化