

光学检测机AOI厂家 泰州光学检测机AOI 苏州科兴达

产品名称	光学检测机AOI厂家 泰州光学检测机AOI 苏州科兴达
公司名称	苏州科兴达电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区越溪街道东太湖路36号2幢104号厂房2楼D11室
联系电话	13382197957 13382197957

产品详情

SMT贴片加工流程：首先在印刷电路板的焊盘表面涂布焊锡膏，再将元器件的金属化端子或引脚准确贴放到焊盘的锡膏上，然后将印刷电路板与元器件一起放入回流焊炉中整体加热至焊锡膏融化，经冷却、锡膏焊料固化后便实现了元器件与印刷电路之间的机械和电气连接。杭州迅得科技作为一家的SMT贴片加工厂，可为用户提供SMT加工快速打样、高难度SMT贴片加工、特种SMT贴片加工等多种SMT服务。

怎样计算SMT贴片加工成本?一些公司计算一个焊盘作为一个点，但有两个焊缝作为一个点。本文以pad计算为例。你所要做的只是计算印刷电路板上的焊盘数量，泰州光学检测机AOI，但当你遇到一些特殊的元件，如电感、大电容、集成电路等，你需要计算额定功率。具体经验如下：如电感可按10分计算，集成电路可按管脚数折现(如40针集成电路，按20分计算)。根据上述方法，可以方便地计算出整个pcb的焊点总数。降低成本，减少费用(1)印制板使用面积减小，aoi全自动光学检测机，面积为通孔技术的1/12，若采用CSP安装则其面积还要大幅度下降；(2)印制板上钻孔数量减少，节约返修费用；(3)由于频率特性提高，光学检测机AOI厂家，减少了电路调试费用；(4)由于片式元器件体积小、质量轻，减少了包装、运输和储存费用；(5)采用SMT贴片加工技术可节省材料、能源、设备、人力、时间等，可降低成本达30%~50%；光学检测机AOI厂家-泰州光学检测机AOI-苏州科兴达由苏州科兴达电子科技有限公司提供。苏州科兴达电子科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。苏州科兴达——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省苏州市吴中区越溪街道东太湖路36号2幢104号厂房2楼D11室，联系人：熊经理。