

LDI直接成像 江苏友迪激光科技 扬州直接成像

产品名称	LDI直接成像 江苏友迪激光科技 扬州直接成像
公司名称	江苏友迪激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区金山南路868号锐晶大厦B座2楼
联系电话	18550005615 18550005615

产品详情

江苏友迪光电成立于江苏徐州丰县经济开发区，旗下有友迪激光、友迪电气与九迪激光三个独立子公司，LDI直接成像，并在苏州建立研发中心，已有核心研发团队30人，涵盖光机电软与运动系统。

激光直接成像技术

优势

- 1.省去曝光过程中的底片工序，节省装卸底片时间和成本，以及减少了因底片涨缩引发的偏差
- 2.直接将CAM资料成像在pcb上，省去CAM制作工序
- 3.图像解析度高，精细导线可达20um左右，适合精细导线的制作
- 4.提升了pcb生产的良率

激光直接成像技术

DI直接成像曝光机

- 1、一体化的光学系统设计：

DI 的光学系统无需扫描整个曝光面，从而降低了光学元件发热产生的影响。

实时数据处理：系统实时同步处理数据，激光直接成像市场，可以动态处理板面涨缩和旋转的变化，可选在板面和排版内打印序号标记。

高灵活性：对位影像系统可使用单一设定对同一批板子和根据每一张板子的标靶进行单独涨缩曝光。

2、可升级：

可根据客户的需求进行光学模组数量的升级，以满足客户提升产能的要求。

LDI

LDI，英文全称是laser direct imaging，中文全称是激光直接成像技术，用于pcb工艺中的曝光工序，扬州直接成像，与传统的底片接触曝光方法有所不同。

与传统曝光的差别

1.传统曝光是通过gong灯照射底片将图像转移至pcb上2.LDI是用激光扫描的方法直接将图像在pcb上成像，图像更精细。

江苏友迪光电成立于江苏徐州丰县经济开发区，欢迎来电咨询！

LDI直接成像-江苏友迪激光科技-扬州直接成像由江苏友迪激光科技有限公司提供。LDI直接成像-江苏友迪激光科技-扬州直接成像是江苏友迪激光科技有限公司（www.gis-group.com.cn）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：蔡向阳。