

电路板上 琪鑫电子 电路板

产品名称	电路板上 琪鑫电子 电路板
公司名称	东莞市琪翔电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市松山湖园区晨夕路1号24栋902室
联系电话	13826905364 13826905364

产品详情

电路板行业拥有良好的市场环境

我国信息电子产业的快速发展为印刷电路板行业的快速发展提供了良好的市场环境。电子通讯设备、电子计算机、家用电器等电子产品产量的持续增长为印刷电路板行业的快速增长提供了强劲动力。此外，3G牌照发放将引发大规模电信投资，并带动对服务器、存储、网络设备的大量需求。琪翔电子拥有一批长期致力于电路板加工生产人员，雄厚的生产能力及科学的现代企业管理理念是公司发展坚强后盾，我们生产电路板，质量方面的问题您大可以放心。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市琪鑫电子科技有限公司

什么是电路板的正确布线策略？

采用正确的布线策略采用平等走线可以减少导线电感，但导线之间的互感和分布电容增加，如果布局允许，采用井字形网状布线结构，具体做法是印制板的一面横向布线，另一面纵向布线，然后在交叉孔处用金属化孔相连。琪翔电子拥有一批长期致力于电路板加工生产人员，雄厚的生产能力及科学的现代企业管理理念是公司发展坚强后盾，我们生产电路

板，质量方面的问题您大可以放心。

电路板都有哪些工作层面？丝印层：主要用来在电路板上印上元器件的流水号、生产编号、公司名称等。内部层：主要用来作为信号布线层，Protel DXP包含16个内部层。其他层：主要包括4种类型的层。（钻孔方位层）：主要用于印刷电路板上钻孔的位置。（禁止布线层）：主要用于绘制电路板的电气边框。（钻孔绘图层）：主要用于设定钻孔形状。（多层）：主要用于设置多面层。琪翔电子拥有多年生产电路板的经验，有的售前售后团队满足客户不同需求，需要购买电路板的客户可以打电话进行问价，我们会有专人帮助您了解。