

PCB用A4热转印纸/电路板制作热转印纸

产品名称	PCB用A4热转印纸/电路板制作热转印纸
公司名称	深圳赛格电子市场顺达经销部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 种类:热升华专用类 可转印材质:木材
公司地址	中国 广东 深圳市福田区 华强电子世界2号楼20A018 QQ : 360287642
联系电话	86 0755 13632788127 13632788127

产品详情

热转印纸（电子爱好者自制高精度电路板必备之材料）印制电路板的制作，往往是电子爱好者比较头痛的一件事，许多电子爱好者为了制作一块印制电路板，往往采用油漆描板、刀刻、不干胶粘贴等业余制作方法，速度较慢，而且很难制作出高质量的印制电路板。印制电路板的制作甚至成为许多初学者步入电子殿堂的“拦路虎”。热转印法制作电路板，是将画好的电路板图形，通过激光打印机打印在热转印纸上，再将转印纸覆盖在敷铜板，经过加热，使融化的墨粉完全吸附在敷铜板上，等冷却后撕下转印纸，即可看到电路板图形已转印到敷铜板上了，黑色的抗腐蚀图层，即是我们想要的pcb图，最后进行腐蚀了，即可得到我们想要的pcb板。制作过程中使用的加热工具是电熨斗或过塑机。本店提供的转印纸为制作电路板专用的热转印纸，用其制作电路板有以下优点：1、制版精度高；2、制版成本低廉；3、制版速度快；4、可制作出双面板。使用方法：1用激光打印机将电路板线路图打印到本热转印纸的光面；2用制板机调至150 - 180摄氏度间，将热转印纸印有电路图的一面敷在敷铜板上，进行转印；也可用电熨斗代替制板机，手工转印；3印完后去掉转印纸，将敷铜板放入三氯化铁溶液进行腐蚀；4最后用汽油清洗电路板上的碳粉。

本产品的加工定制是否，种类是热升华专用类，可转印材质是木材，包装形式是平板装，平板装规格是A3