

# 数码相机PCB 恒科盛 电路板

产品名称	数码相机PCB 恒科盛 电路板
公司名称	深圳市恒科盛电子有限公司
价格	2.00/PCS
规格参数	加工定制:是 品牌:恒科盛 型号:电路板
公司地址	深圳市宝安区西乡街道三围航空路30号B栋312
联系电话	15989389225

## 产品详情

一:工艺能力:

1. 加工层数: 2-30层  
2. 最大加工面积: 1200\*600mm  
3. 成品铜厚: 0.5-14 oz  
4. 成品板厚: 0.2-5.0mm  
5. 最小线宽: 0.075mm/3mil  
6. 最小线间距: 0.075mm/3mil  
7. 最小成品孔径: 0.1mm/4mil  
8. 最小阻焊桥宽: 0.1mm/4mil

9. 最小外形公差:  $\pm 0.10\text{mm}/4\text{mil}$  10. 阻抗控制公差  $\pm 10\%$

11. v槽角度  $30^\circ / 45^\circ / 60^\circ$

12. 孔径公差  $\pm 0.05\text{mm}$

13. hdi盲埋孔

14. 孔位公差  $\pm 0.076\text{mm}$

15. 阻焊类型 感光油墨

16. 压合 公差8%; 板弯/板曲0.5%

17. 其它测试要求 浸锡试验、拉力测试、阻抗测试

18. 表面处理方式与工艺 喷锡(有铅和无铅)、沉锡、镀金、沉金、抗氧化(osp)、金手指、镀镍

19. pcb板通/短路测试 飞针测试, 测试架测试

二:报价需提供的资料:1 . pcb gerber文件或pcb文件2 . 你需要多少数量呢?3 . pcb板的厚度是1.0mm或其它?4 . 铜厚18um、36um、50um、72um。。。。。。5 . 表面处理、喷锡、无铅喷锡、沉金、镀金、osp6 . 阻焊颜色为绿色或黑色或其他(红、黄、兰、白。。。。。。)

三:关于报价:由于pcb是定制产品,所以网站上给不到您产品的准确报价,欢迎咨询!我们不拒小量,同时遵守量大从优的原则!

四:关于收货:从合作到收货这是咱们最后的一个环节,为了保证您我的权益,请您在收货时及时,打开包装,清点数量,检查货物是否完好,如有碰损请拒收!及时与我们业务联系,我们将在最快时间内给您解决。

## 公司介绍

### 深圳市恒科盛电子有限公司

隶属于香港恒科盛电路集团。公司坐落于深圳市龙岗区，成立于2001年，投资金额1.2亿美元，拥有大规模现代化工厂。本公司是一家新兴高科技企业。主要产品为高密度连接板，多层印刷电路板等。年产量超过90万平方米，企业通过iso9000，产品均通过ul、qs9000、rohs认证。专门为国内外高科技企业和科研单位提供优质快捷服务。产品主要应用于通信设备、电脑、检测与控制系统、航空及军事设备等领域.....

恒科盛电子被评选为国内外很多知名企业年度优秀供应商，是深圳市科学技术局认定的民营科技企业，同时恒科生产的高精密度大、中、小批量印制电路板获深圳市高新技术项目认证。

公司通过与日本、德国等发达国家的客户合作，我们采用了国际先进的工艺技术及先进的管理手段，从他们的高标准严要求中我们的工艺水平在不断改进中有了飞跃式的提高，公司市场日益拓展，公司规模不断扩大。公司从美国、日本、德国、以色列等地购置先进的生产测试设备，提升了生产测试及技术能力。目前pcb制造拥有的激光直接成像、高频板制造、特性阻抗控制、盲埋孔制造、铝基板、飞针测试技术均在行业领先，通过公司研发团队的不懈努力，现已成功研发完成机械微小孔、高孔径比、高层数背板、高精度阻抗、hdi等多种领先的生产技术。“为客户多想一点，为客户多做一点，以质量为根，服务为本”是恒科盛电子的服务宗旨。恒科盛电子通过资源整合、流程整合、部门整合；让客户真正感受到快捷、优质、高效的服务。在发展过程中，公司上下团结一心，共同奋斗，致力于创造一流的文化、一流的企业。秉承iso9000标准，坚持持之以恒的精神，不断吸纳国际最新技术，完善产品品质，超越客户的需求。

"数码相机PCB"的绝缘层厚度为薄型板，阻燃特性是VO板，机械刚性为刚性，绝缘材料是有机树脂，基材为其他，营销价格是特价，加工定制为是，增强材料是玻纤布基，绝缘树脂为酚醛树脂，产品性质是新品，营销方式为厂家直销，型号是电路板，加工工艺为电解箔，层数是单面，品牌为恒科盛