

快速生产单面PCB电路板 CEM-1半玻纤 加工设计线路板抄板打样

产品名称	快速生产单面PCB电路板 CEM-1半玻纤 加工设计线路板抄板打样
公司名称	深圳市宝安区沙井捷创新电子线路板厂
价格	面议
规格参数	品牌:捷创新 型号:CEM-1半玻纤
公司地址	广东增城市广东广州增城市石滩镇麻车庙兴工业 区
联系电话	86 020 37857527 13527761455

产品详情

产品名称：单面cem-1 板厚1.0- 1.6半玻纤板

材料：半玻纤板（阻燃板）

温馨提示：产品价格仅供参考，详情来电旺旺咨询！

本厂批量大货广东省内包快递，外省大货包普通物流费（不包括德邦），需客户到物流点自提，客户如指定德邦或者快递的，需自行承担运费。

产品展示：

生产车间：

产品说明

公司制程能力：

表面工艺处理: 热风整平、模冲、数字V割、铣床成型 喷铅锡、喷环保锡/无铅锡、电镀镍、电金/化学沉金/化金、化学沉银/化银、松香、印助焊剂、碳桥/碳手指、碳灌孔

制作层数:单面,双面

最大加工面积:单面:600mm × 450mm;双面:580mm × 580mm; 板厚:最薄:0.6mm;最厚:2.0mm 最小线宽线距:套印最小线宽:0.25mm;最小线距:0.25mm ;湿膜最小线宽:0.2mm;最小线距:0.2mm 最小焊盘及孔径:双

面板：最小焊盘:1.2mm;最小孔径:0.35mm 单面板：最小焊盘:1.4mm; 金属化孔孔径公差:pth hole dia.tolerance 直径 $0.8 \pm 0.05\text{mm}$ > 直径 $0.8 \pm 0.10\text{mm}$ 孔位差: $\pm 0.05\text{mm}$ 抗电强度与抗剥强度:抗电强度: 1.6kv/mm;抗剥强度:1.5v/mm 阻焊剂硬度:> 5h 热冲击:288 10ses 燃烧等级:94v0防火等级 可焊性:235 基材铜箔厚度:1/2oz、1/1oz、h/hoz、1oz、2oz、3oz 电镀层厚度:镍厚5-30um 金厚0.015-0.75um

可靠性测试：开/短路测试

阻焊颜色：绿色、黑色、蓝色、白色、红色、黄色。

字符颜色：白色、黑色等

v 割：角度：30 度、35 度、45 度 深度：板厚 2/3

常用基材:普通纸板:94hb(普通纸板，不防火)、94v0(阻燃纸板，防火)、fr-1(防火)、fr-2(防火)、防火玻纤板材:22f(半玻纤)、cem-1(半玻纤)、cem-3(双面半玻纤)、fr-4(全玻纤)、铝基板、高频板

客供资料方式:gerber文件、powerpcb文件、protel文件、pads2007文件、autocad文件、orcad文件、pcbdoc文件、样板等。

公司制作产品广泛应于通讯、电脑、仪表、汽车、手机、mp4、dvd、lcd tv、led、usb、照明灯、仪器仪表、家用电器、控制器、汽车导航、机电设备等高科技电子领域，厂区占地面积约2000平方米，生产线拥有200名员工及技术工程人员，月产量达8000平方米。

产品范围：单面、双面、多层、fpc、铝基板等 样板、小批量的快速生产；多层板的价格优势、交期等；我司线路板生产工艺能力如下：1、表面工艺：喷锡、无铅喷锡、镀镍/金、化学镍/金等、osp等.....

公司简介：

捷创新电子有限公司办事处位于深圳宝安沙井，工厂座落于广州增城市石滩镇,创建于1995年，历经十几年的艰苦创业，本公司现已发展为一家在全国范围内颇有名气的专业生产各种高精度印制线路板厂家。

公司占地面积800多平方米，厂房面积2000平方米，固定资产1000多万元，现有各种先进设备，职工100多人，拥有一批实力雄厚的工程技术人员及国内一流的线路板设计，生产、检测设备，形成年产量近6万平方米的生产力。

凭着公司的不断开拓进取，销售网络得到了长足的发展，市场遍布全国，产品已从本省逐步拓展到全国10多个城市。我厂将继续凭借“以诚为本，科技创新”的经营理念，以高品质、高效率的生产方式，来感谢国内外新老客户多年来对我厂始终如一的支持和信赖，愿我们携手共进、继往开来，为繁荣我国的电子制造业面共同努力，共创辉煌！

联系方式：

联系人：吴先生（运营部经理）

移动电话：13527761455

电话：86-020-32857527

传真：86-020-32857526

qq:472806350

邮箱：jcxokpcb@163.com

工厂地址：广州增城市石滩镇麻车庙兴工业区

邮编：511330

专业生产：pcb单面板pcb双面板pcb多层板铝基板等。。。

本产品的加工定制是是，品牌是捷创新，型号是CEM-1半玻纤，机械刚性是刚性，层数是单面，基材是铜，绝缘材料是有机树脂，绝缘层厚度是常规板，阻燃特性是VO板，加工工艺是电解箔，增强材料是玻纤布基，绝缘树脂是环氧树脂(EP)，产品性质是热销，营销方式是厂家直销，营销价格是低价