

# 松下电工ECOOL系列CEM-3可代替铝基板PCB

产品名称	松下电工ECOOL系列CEM-3可代替铝基板PCB
公司名称	凯普金业电子科技(昆山)有限公司
价格	750.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:凯普 型号:led
公司地址	江苏省昆山市千灯镇少卿东路10号
联系电话	86-0512-57478798 13962662679

## 产品详情

凯普金业电子科技(昆山)有限公司 位于中国历史魅力名镇江苏 昆山市千灯镇，东邻上海53km，西靠苏州35km。苏虹机场路贯穿镇中心，沪宁高速临近镇区，地理位子得天独厚。公司工厂占地面积12000平方米，建筑面积9000平方米。公司引进了当今本行业先进的生产设备，聘请了一批优秀的管理人才，吸收了一批高素质的生产员工，从而创造了企业产品的最优化，客户效益最大化。主营 pcb刚性 柔性线路板 等。公司秉承“品质是第一工作!”的经营理念，坚持“客户第一”的原则为广大客户提供优质的服务。欢迎惠顾！ qq:191725934 e-mail:pcbzhang@126.com 阿里旺旺:kpjypcb 手机:13962448561 tel:86-512-57478798-805 fax:86-512-57478768 msn:pcbzhang@hotmail.com

公司制程能力：

表面工艺处理:	喷无铅锡、电镍、电金、化镍、化金、沉锡、osp、松香、碳桥/碳手指、碳灌孔
制作层数:	单面,双面,多层4-10层,fpc1-7层
最大加工面积:	单面:1200mm × 450mm;双面:580mm × 580mm;
板 厚:	最薄:0.1mm;最厚:1.6mm
最小线宽线距:	最小线宽:0.05mm;最小线距:0.08mm
最小焊盘及孔径:	最小焊盘:0.6mm;最小孔径:0.2mm
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 3s在内湿润翘曲度 $t < 0.01\text{mm/mm}$ 离子清洁度 $< 1.56\text{微克/平方厘米}$
基材铜箔厚度:	1/3oz、1/2oz、1/1oz、h/hoz、1oz、2oz、3oz
电镀层厚度:	镍厚5-30um 金厚0.015-0.75um

常用基材:

普通纸板:94hb(不防火)、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(半玻纤)、fr-4(全玻纤) 铝基板

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

本产品的 是否提供加工定制为 是，品牌是 凯普，型号为 LED，机械刚性是 刚性，层数为 多层，基材是 铜，绝缘材料为 有机树脂，绝缘层厚度是 常规板，阻燃特性为 VO板，加工工艺是 电解箔，增强材料为 玻纤布基，绝缘树脂是 环氧树脂(EP)，产品性质为 热销，营销方式是 厂家直销，营销价格为 低价，