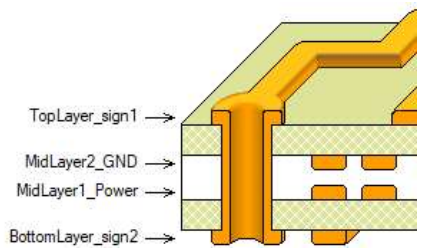


| PCB 制作要求 | 产品名称 | 产品型号 | 工序 | 文件编号 | 版本 | 页数 | 制订时间 |
|---------------|--|------------------------|--------------|---------------|----|----|----------|
| | 直流伺服 | COBRA4842_CON_V3_P.PCB | 制板 | QM03221093001 | V3 | 1 | 20210930 |
| PCB 名称 | COBRA4842_CON_V3_P.PCB | 数量 | 30 块，先焊接 5 块 | | | | |
| 单板尺寸 | 104*95mm | 板厚 | 1.6mm | | | | |
| 基板层数 | 四层板 | 基板材质 | FR4_150 玻纤板 | | | | |
| 防焊油墨 | 绿色 | | | | | | |
| 文字油墨 | 白色 | | | | | | |
| 完成铜厚 | 内层：1.0 OZ 外层：1.0 OZ | | | | | | |
| 过孔处理 | 涂覆绿油 | | | | | | |
| 表面处理 | Solder 层（PAD）无铅喷锡 | | | | | | |
| 标记 | 在板子 BottomOverlay 层的 DATE 方框内，注明生产日期 “厂商单位名称首字母缩写 + 年月日”的方式，如： JDB 20190311 | | | | | | |
| 板层叠结构 |  <p>严格按照 PCB 文档顺序层叠</p> | | | | | | |
| 拼板数量 | 单板出货 | | | | | | |
| 联系人 | 技术问题请咨询 安工：15311433118 商务问题请咨询 于工：13910742406 | | | | | | |
| 备注 | 1、不允许在未经我公司同意而改动我公司提供的技术文件资料； 2、 不接受打叉板； 3、所有到货的线路板，必须与设计图纸一致； 4、对于与设计图纸不一致的线路板，我公司拥有“退货和进行索赔”的权力； | | | | | | |
| 编制 | | 审核 | | 批准 | | | |
| 日期 | | 日期 | | 日期 | | | |