

广州模组架 pcb模组架din导轨安装尺寸 杉皓自动化

产品名称	广州模组架 pcb模组架din导轨安装尺寸 杉皓自动化
公司名称	东莞市杉皓自动化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城区东城街道立新光大路北一街 1号鑫鸿源产业园B栋202
联系电话	13392352820

产品详情

PCB模组板-PCB模组架-塑料模组架-PCB安装架

模组板电源与非模组板电源线材不同就是在线材上，模组板电源需要动手接上自己需要的线材，而非模组板出厂时则已经给定了线材，v0级pcb模组架哪家价格优惠，换句话说就是无法按照自己的需求链接线材。

模组板电源的优势是在可拓展的基础上不仅可以更好的支持走背线，还可以使机箱内部更整齐，同时提供更好的散热效果。但模组板电源也是有缺点的。

一方面模组板需要通过PCB板作为媒介传输后才能输出到线材，因而电压稳定性也会有所下降，另一方面，因为是手动接线，所以模组板比非模组板发生接触不良的概率也要高。模组板电源一般是DIY发烧友或者后期有拓展需求的用户才用。对于我们一般用户来说，我认为无需盲目追求实用模组板电源。

PCB模组架72mm宽DIN导轨固定电路板安装快捷方便安装快捷减少散件数目，提高经济效益可按客户的需要来截取型材的长度，到毫米，没有固定的尺寸限制由于底板型材和侧端板用螺钉连接，机械稳定性高。PCB模组架DIN导轨安装PCB安装槽PLC支架外壳继电器模组盒线路板槽，仪表壳体。

新出了壳是48点的plc外壳导轨式安装，跟正规的PLC一样，有端子盖，左右有盖与扩展盖，底座有多个螺丝孔位可以安装不同大小的电路板，顶盖透明，可以直接看到电路板上的输入输出指示灯，把经济式P

LC推上了一个新的台阶，新的档次，接近标准PLC的概念，此外壳可以用来做40点，48点的经济式PLC，或40点与48点PLC的扩展模块，也可以做16路的继电器模组，或PLC的远程I/O站，单多轴运动控制器等电子产品的外壳用途，在广大老客户的支持，历经7个月的时间，精雕细琢，终于把模具做出来了，生动的诠释：杉皓出精品，诚信立天下，感动客户，广州模组架，成就企业。

PCB板安装支架的制作方法

技术介绍

印制电路板(Printedcircuitboard，pcb模组架din导轨安装尺寸，简称PCB)，作为各电子元件和信号通路的载体，已经在各种电子产品中广泛应用。PCB板一般通过支架固定在电子产品的机壳中。现有技术中的PCB板具有不同的厚度规格，如1.0mm、1.6mm等厚度，而现有的PCB板支架仅能适用固定厚度的PCB板，因此导致卡扣结构的PCB板支架只能适用某一种厚度的PCB板，当卡扣厚度不匹配的PCB板时会出现因卡扣卡不到位而松脱，或者卡扣卡不紧而产生异响的问题。

现有的解决方案是针对每种厚度的PCB板专配一款支架，72mm宽pcb模组架厂家直销，但这样会大大增加物料使用量，造成资源浪费，同时存在因配错支架导致的PCB板无法有效夹持的问题。因此，如何设计一种PCB板支架来解决上述问题是本领域技术人员亟需解决的技术问题。

技术实现思路本技术的目的在于提供一种PCB板支架，实现了一个支架适配不同厚度PCB板的目的。为达此目的，本技术采用以下技术方案：一种PCB板支架，包括：背板；卡持部，其具有能够卡持PCB板的侧边以限制所述PCB板远离所述背板的两个卡扣，两个所述卡扣间的距离可调；

以及弹性部，其设置在两个所述卡持部之间的所述背板上，所述弹性部的表面与所述卡持部的卡持表面之间限定所述PCB板的容置空间，所述弹性部被配置为能够向远离所述背板的方向弹性挤压所述PCB板。作为PCB板支架的优选技术方案，所述弹性部为Z字形的弹片，所述弹性部的一端固定在所述背板上。作为PCB板支架的优选技术方案，所述背板上设置有滑槽，所述卡扣的一端滑动设置在所述滑槽中。

广州模组架-pcb模组架din导轨安装尺寸-杉皓自动化由东莞市杉皓自动化有限公司提供。东莞市杉皓自动化有限公司（www.sanworelay.com）有实力，信誉好，在广东东莞的继电器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进杉皓自动化和您携手步入辉煌，共创美好未来！