

排针排母价格 苏州硕飞电子 金华排母

产品名称	排针排母价格 苏州硕飞电子 金华排母
公司名称	苏州硕飞电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴江区云创路88号8
联系电话	18168955856

产品详情

苏州硕飞电子有限公司是一家专业生产经营：排针PinHeader、排母FemaleHeader、筒牛BoxHeader、牛角EjectorHeader、FC、FD、IC座、卡座、USB、D-SUB、各类电子电器、家电线束连接器、各类电缆线束、等高精密连接器的企业。

模块化设计提供了极大的灵活性

现有的连接器产品组合为用户提供了极大的灵活性。连接器有不同的尺寸可供选择，由一系列带镀层和无镀层金属或者塑料制成，带有不同的电缆出线方向和接线技术。

苏州硕飞电子有限公司是一家专业生产经营：排针PinHeader、排母FemaleHeader、筒牛BoxHeader、牛角EjectorHeader、FC、FD、IC座、卡座、USB、D-SUB、各类电子电器、家电线束连接器、各类电缆线束、等高精密连接器的企业。

镀镍的优点和缺点是什么? 镀金的优点和缺点是什么? 在贴PCB板时，为什么镀金比镀镍的要好上锡，镀镍会有很多假焊，镀金就不会，这是为什么呢?

只知道金的可焊性及导电率，稳定性是金属中z优的.在PCB板中应用很广.镍，稳定性不错，排针排母价格，但可焊性偏差，但耐温方面较好.只是很少听说PCB板的金手指上镀镍.可能是太久没有接触PCB板这一块了，有点.....

连接器单纯镀某一种镀层的很少，一般镀镍后再镀一层金。金的电镀电导性和焊接性要好于镍，排母端子，但成本高。镍的成本就低，用于下地镀层对基材起一个填平作用，及后续镀层的接着能力。

电镀层物理性能比较稳定，导电性能也比较优良，金华排母，但材料比较贵重，一般电镀在端子的接触层。

单独镍本身电镀性并不好，一般不会直接镀镍来作为焊接用，要就是现在有所谓的可焊镍，但其实是镀镍后加一层助焊剂而已。

绝缘体。绝缘体也常称为基座或安装板，它的作用是使接触件按所需要的位置和间距排列，并保证接触件之间和接触件与外壳之间的绝缘性能。良好的绝缘电阻、耐电压性能以及易加工性是选择绝缘材料加工成绝缘体的基本要求。

壳体。壳体也称外壳（视品种而定），是连接器的外罩，排母排针，它为内装的绝缘安装板和插针提供机械保护，并提供插头和插座插合时的对准，进而将连接器固定到设备上。

排针排母价格-苏州硕飞电子(在线咨询)-金华排母由苏州硕飞电子有限公司提供。苏州硕飞电子有限公司（WWW.SFCONN.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。苏州硕飞电子——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省苏州市吴江区云创路88号8，联系人：谢心愿。