

DF11 4DEP 2C 乔讯电子 杭州DF11

产品名称	DF11 4DEP 2C 乔讯电子 杭州DF11
公司名称	乔讯电子科技(苏州)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区苏虹东路155号7号楼309-2室
联系电话	18915490919

产品详情

连接器的定义是：导体(线)与适当的配对元件连接，DF11-4DEP-2C，实现电路接通和断开的机电元件。连接器除了要满足一般的性能要求外，特别重要的要求是电连接器必须达到接触良好，工作可靠，维护方便，其工作可靠与否直接影响飞机电路的正常工作，涉及整个主机的安危。

乔讯电子科技（苏州）有限公司是一家致力于为客户提供多方面优质的电子元器件供应链解决方案的公司，主要经营ZG05，HRS，HIROS，GT，HIF，杭州DF11，DF11等系列连接器，欢迎来电咨询！

连接器的需求不断增长 要求也将越来越高

我国连接器市场在未来若的发展前景是非常好的，而且随着全球各地电子制造服务商不断向中国迁移，DF11-30SCF，中国正逐渐成为世界连接器制造中心，连接器的生产量和销售量将继续稳步增长。虽然连接器并不是各类产品上的核心，但是它确是不可或缺的配角。没有连接器，DF11-4DS-2C，各类设备就不能够有效地连接，更加不能形成一个整体，发挥其功效。在可以预见的未来，市场对连接器的需求量还将继续增长，同时相关行业对连接器的技术要求也将越来越高。

连接器材料知识有哪些？

1、连接器绝缘体常用材质通常有：PBT、NYLON、ABS、PC、LCP等材料如附表一所示，但原则上采用耐燃性较佳之材质。 a .PBT料：一般常用PBT料加20-30%玻璃纤维，具有抗裂防冲击、防电能力，其耐磨性好，磨擦系数较低，自身润滑效果好，耐油耐化学药品性好。在高温高湿下仍有很好的介电强度。其缩水率0.6%-3.0%之间，其耐温为230 左右。成型性好，具耐燃性。其为连接器产品常用胶料。 b .NY

LON66、NYLON6T、PC、LCP料：其缩水率1.0%-0.3%，耐温比PBT高，常用NYLON66耐温260 --280，NYLON6T耐温280 --300，LCP耐温290 --320。但其吸水性较大，一般用于耐高温与PITCH较少的产品（如SMD、HOUSING、PLCC等产品）C。ABS料：具有良好抗冲击韧性、耐油性、耐磨性、容易成型、硬质性好、刚性好，耐温100左右，一般用于连接器中辅助产品上。

DF11-4DEP-2C-乔讯电子(在线咨询)-杭州DF11由乔讯电子科技（苏州）有限公司1提供。乔讯电子科技（苏州）有限公司1（www.000.com）在连接器这一领域倾注了无限的热忱和热情，乔讯电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：乔永亮。