

连接器 涛晟公司 大电流连接器

产品名称	连接器 涛晟公司 大电流连接器
公司名称	东莞市涛晟电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇沙头社区合安路19号之一
联系电话	13431443331

产品详情

电磁干扰泄漏衰减是评价连接器的电磁干扰屏蔽效果，电磁干扰泄漏衰减是评价连接器的电磁干扰屏蔽效果，一般在100MHz~10GHz频率范围内测试。

对射频同轴连接器而言，连接器，还有特性阻抗、插入损耗、反射系数、电压驻波比等电气指标。由于数字技术的发展，为了连接和传输高速数字脉冲信号，防水连接器，出现了一类新型的连接器的即高速信号连接器，相应地，在电气性能方面，除特性阻抗外，还出现了一些新的电气指标，如串扰滞等。

盐雾试验：评价连接器、端子和涂层的耐盐雾腐蚀性能。

连接器塑料材料种类繁多，大电流连接器，使用场所的性能和功能不同，材料的选择也不同，有的需要耐高温，有的需要耐腐蚀，选择要根据实际情况而定。在现实生产中，也并不是每种电子连接器都是适合，各种情况也会频繁发生，如使用廉价的连接器，圆形连接器，也会因为质量不合格，最终导致系统无法正常运行、PCB板损坏、返工和维修，继而会造成顾客流失等情况。

为了适应产品的高温、低温和阻燃性，保证零件几何尺寸的稳定性和可靠性。大多数绝缘体是用热固性塑料模塑的。界面封严本体与密封本体采用硅橡胶模件成型。接触体销千斤顶是触头体的总称，它分为焊接型、压型和缠绕型，用于实现电路连接。

插脚插孔是电子连接器的关键部件，直接影响到电子连接器的可靠性。销钉千斤顶大多采用导电性能好

的弹性铜合金材料制成，表面镀银镀金，达到低接触电阻和防腐蚀的目的。

连接器-涛晟公司-大电流连接器由东莞市涛晟电子有限公司提供。“研发,生产,销售为一体的专业电子连接器”就选东莞市涛晟电子有限公司（www.taoshengdz.com），公司位于：东莞市长安镇沙头社区合安路19号之一，多年来，涛晟电子坚持为客户提供好的服务，联系人：李先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。涛晟电子期待成为您的长期合作伙伴！