

南京ZG05L2 12P 1.8H 乔讯电子科技

产品名称	南京ZG05L2 12P 1.8H 乔讯电子科技
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

乔讯电子科技（苏州）有限公司是一家具有多年丰富行业经验的电子元器件全球供应商。我们经销的品牌有：连接器/接插件（Connector）：经销 Hirose/HRS 广濑、JST 日压、Molex 莫仕、TE/AMP 泰科、JAE 航空电子、FCI 等世界知名品牌连接器。

半导体集成电路（IC）：经销AD、TI、ST、FAIRCHILD、MAXIM、NEC、NXP、ON、IR、FREESCALE、INFINEON、LINEAR、TOSHIBA、SAMSUNG、OMRON、TELEDYNE、RENESAS、CYPRESS、ATMEL、FUJITSU、INTERSIL 等半导体元器件。

连接器的可靠性测试；

（一）插拔力测试

目的：验证连接器的插拔力是否符合产品规格要求；

原理：将连接器按规定速率进行完全插合或拔出，记录相应的力值。

（二）耐久性测试

目的：评估反复插拔对连接器的影响，模拟实际使用中连接器的插拔状况。

原理：按照规定速率连续插拔连接器直至达到规定次数。

（三）绝缘电阻测试

目的：验证连接器的绝缘性能是否符合电路设计的要求或经受高温，潮湿等环境应力时，其阻值是否符合有关技术

条件的规定。

原理：在连接器的绝缘部分施加电压，ZG05L2-12P-1.8H，从而使绝缘部分的表面或内部产生漏电流而呈现出来的电阻值。

连接器接触件组成及性能接合体材质：插头用金属接合体材质，一般原则上以黄铜为主，但特别要求插拔次数极高，且长寿命限时磷青铜，铍铜等亦可采用。以下对目前行业上铜材种类及性作介绍

1.黄铜---铜及锌之合金，其颜色因锌之含量而异。a.黄铜-----含锌25~35%者，最适常温加工。b.黄铜-----含锡35%~45%者，最适常温加工，市面上卖的铜板，铜棒均属之。

2.青铜----铜及锡之合金，其颜色因锡之含量而异。一般广义之称呼除黄铜以外之铜合金称为青铜。磷青铜-----在青铜中加以磷，耐摩性有之，但磷过多，则铸造困难，其成分为锡8~12%，磷0.5~1.5%。

南京ZG05L2-12P-1.8H-乔讯电子科技(在线咨询)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）为客户提供“HRS,JST,MOLEX,TE, JAE等国际知名品牌连接器”等业务，公司拥有“广濑HRS,日压端子JST,莫仕MOLEX,泰科TE”等品牌。专注于连接器等行业，在江苏苏州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：乔永亮。