

上海矽川电子科技1 黄冈FKPC S2DU4 R 板端连接器

产品名称	上海矽川电子科技1 黄冈FKPC S2DU4 R 板端连接器
公司名称	上海矽川电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海浦东新区金湘路333号1004室
联系电话	18916191795 18916191795

产品详情

上海矽川电子科技有限公司创立于2008年，主营各类车载线束的生产，国际一线品牌电子元器件和精密机械件的代理。产品包括：汽车娱乐系统视频线束、360全景线束、高压线束。各类连接器、同轴线缆、开关、电感，LDO、DC-DC、霍尔传感器、霍尔开关，风扇、马达、轴承、旋转变压器等。产品涉及领域：汽车，工业，消费电子，医疗。

连接器用于两个分离系统之间的连接。可分离性是必要原因有很多，从制造的便利性到性能的提升等。然而，FKPC-S2DU4-R 板端连接器，当匹配时，连接器不应增加系统之间任何不必要的电阻值。增加电阻值可能使信号失真或功率损失而引起系统故障。连接器退化机理之所以重要，是因为它们是电阻增加的潜在来源，因此，随着时间的推移，导致功能失效。

端接方式，连接器端接是指连接器的触点对与电线或电缆之间的连接。合理选择端接方式和正确使用端接技术也是使用 and 选择高质量连接器的重要方面。具体来说，分为以下几种类型；

1.焊接连接很重要是焊料和被焊接表面之间要形成金属的连续性。因此，对于高质量的连接器，可焊性很重要。绕线是将导线直接绕在有棱角的触头的绕线柱上。在张力控制时，将导线缠绕压入并固定在接触柱的转角处，形成气密接触。

2.压接是一种在规定范围内压缩和置换金属并将导线连接到触点对的技术。良好的压接连接可以产生金属的相互熔化流动，使导线和接触对对称变形。螺纹连接是采用螺纹式端子连接，必须注意连接线的很大截面和很小截面以及不同规格螺纹允许的很大拧紧力矩。

不同应用的电源连接器使用的涂层有哪些？选择电源连接器镀层时主要考虑使用环境，主要分为以下情况：

对于一般产品的应用，镀锡是很常见的，因为锡相对于其他产品来说相对便宜，但是锡的质地比较软，为了保证接触良好，需要更高的接触力，插入和删除的次数通常较低。 ，只能起到简单的保护防腐作用，工作温度比较低，黄铜或青铜镀锡的工作温度可达110 ，钢的镀锡可达190 。对于高插拔周期，通常需要镀金。对于更高的工作温度，需要其他涂层，例如很高 340 ° C 的铜镀镍，以及很高 250 ° C 的黄铜或青铜镀镍。

上海矽川电子科技1-黄冈FKPC-S2DU4-R

板端连接器由上海矽川电子科技有限公司提供。上海矽川电子科技有限公司是上海 浦东新区 ,连接器的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在矽川电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创矽川电子更加美好的未来。