矢崎 昂瑞电子公司 矢崎7116 4100 02

产品名称	矢崎 昂瑞电子公司 矢崎7116 4100 02
公司名称	天津昂瑞电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区白堤路248号鑫天南大园区720室
联系电话	13821609571 13821609571

产品详情

排针排母电气性能的一个主要需求

排针排母电气性能的一个主要需求是建立和维持稳定的排针排母阻抗。为达到这个目的,需要一个金属接触界面以提供这样的固有稳定性。建立这样的接触界面需要表面薄膜能在接触配合的时候避开或分裂。这两种不同的选择明确了稀有金属和普通金属之间的区别。对这些镀层来说产生界面的金属接触相对较简单,因为它仅仅需要接触表面的伴随物在配合时的移动。通常这很容易实现。为维持接触界面阻抗的稳定性,矢崎7282-5575-10,排针排母设计要求应注意保持接触表面稀有金属性以防止外在因素如污染物、基材金属的扩散以及接触磨损的影响。

防水连接器的应用已经越来越广泛

防水连接器的应用已经越来越广泛,说到防水连接器,业内人基本都知道,但是很多涉及方面还比较浅的人就不够了解了。它们可根据其两大基本功能而分成:信号传输及电传输两类。在电子应用领域这两类连接器的显着特点在于其端子上一定带有电流,在其它的应用当中,端子所提供的电压将同样作为很重要的考虑对象,矢崎,虽然同一种端子的设计可同时作为信号和电量传输两种功用,但在多种相类似的接触方式的应用上来看,许多电传输防水连接器在端子设计时仅仅把电量传输的需要作为目的。

一些精明的汽车连接器厂商的解决方案只需使客户增加2~3%的连接器材料成本,便可节省超过50%的总成本。比如在接入网领域,通常线卡包含2组50个连接口,这样可以为50个用户提供服务。FCI开发了一种高密度、小尺寸的96个连接口线卡板,矢崎7116-4100-02,每个卡位放3组连接口,可使用户接口增加到144个。这种应用将三块PCB合成一块,虽然连接器的成本从3%上升到了5%,但却节省了PCB、芯片、电容、电阻等的成本,这些是总原料成本的一半左右。

矢崎-昂瑞电子公司-矢崎7116-4100-02由天津昂瑞电子科技有限公司提供。天津昂瑞电子科技有限公司(www.tjangrui666.com)有实力,信誉好,在天津天津市的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进昂瑞电子和您携手步入辉煌,共创美好未来!同时本公司(www.tjangrui168.com)还是从事KET代理,KET连接器,KET连接器代理的厂家,欢迎来电咨询。