

# DF11 2428SCFA 盐城DF11 乔讯电子科技

产品名称	DF11 2428SCFA 盐城DF11 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

就泛指而言，连接器所接通的不仅仅限于电流，在光电子技术迅猛发展的今天，光纤系统中，传递信号的载体是光，DF11-2428SCFA，玻璃和塑料代替了普通电路中的导线，但是光信号通路中也使用连接器，它们的作用与电路连接器相同。这就表明了连接器的可靠性非常重要，若连接器的各项性能指标不能达到相关的预期，盐城DF11，后面将会延伸出一系列问题，会给您的应用带来各种影响。

连接器的基本性能可分为三大类：即机械性能、电气性能和环境性能。

### 机械性能

机械性能就连接功能而言，插拔力是重要地机械性能。插拔力分为插入力和拔出力（拔出力亦称分离力），两者的要求是不同的。在有关标准中有最大插入力和最小分离力规定，这表明，DF11针座，从使用角度来看，插入力要小（从而有低插入力LIF和无插入力ZIF的结构），而分离力若太小，则会影响接触的可靠性。

导致连接器连接失效的改进方法：同轴连接器装配时可在螺纹连接处涂适量的导电胶或螺纹锁固剂以增加螺纹连接的可靠性。要选用粘结强度较高的胶粘剂，且涂胶时一定要保证胶充满整个涂胶孔；在内导体涂胶处滚花，DF11-EP2428PCF，增加内导体与胶粘剂的接触面积，防止内导体转动；适当调整内导体、外导体、介质支撑的径向尺寸及公差，使内导体与介质支撑、介质支撑与外导体之间的配合为过盈配合，也可使三者装配在一起更加牢固。

DF11-2428SCFA-盐城DF11-乔讯电子科技由乔讯电子科技（苏州）有限公司1提供。行路致远，砥砺前行。乔讯电子科技（苏州）有限公司1（[www.000.com](http://www.000.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为连接器较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!