

molex54132-4597

产品名称	molex54132-4597
公司名称	深圳市思大电子有限公司
价格	1.70/个
规格参数	加工定制:是 品牌:Molex/莫莱克斯 型号:54132-4597
公司地址	深圳市龙华新区大道民治创业花园188栋向荣大厦9009
联系电话	13420984949

产品详情

深圳市思大电子有限公司molex：吴先生移动电话：13724251771qq：13724251771qq:1511835395传真：86 0755 83046100地址：中国广东 深圳市宝安区 龙华新区大道创业花园188栋向荣大厦9009-9010

深圳思大电子有限公司:致力于服务各大厂家提供优质的molex连接器，产品主要有：板对板连接器、线对线连接器、线对板连接器、电源连接器、i/o输入输出连接器、背板连接器、ffc/fpc连接器、模块插座/插头、无焊端子、端子接线板和阻隔带、射频/微波/同轴、密封式连接器、应用模具、存储模块插座、内存卡插座、侧边卡连接器、cpu插座、灯泡插座等连接器，

ffc/fpc连接器适用于紧密封装满足精简尺寸，应用于消费电子、医疗行业及智能手机和移动设备，比如数码相机、家庭娱乐系统、个人护理设备、监护仪、外科手术设备和装置、b超、gps、便携式音频设备、智能手机、平板电脑等等，但不仅限于于此。。产品如下easy-on? ffc/fpc连接器 503419-0710backflip?, easy-on?连接器504070-3991backflip?, easy-on?连接器504070-5991backflip?, easy-on?连接器504070-6991easy-on?ffc/fpc连接器5027903091easy-on?ffc/fpc连接器5027904091easy-on?ffc/fpc连接器5027905091easy-on?ffc/fpc连接器5027906091easy-on?ffc/fpc连接器5027907091easy-on?ffc/fpc连接器5027908091easy-on?ffc/fpc连接器5018643091easy-on?ffc/fpc连接器5018643092easy-on?ffc/fpc连接器5018645090easy-on?ffc/fpc连接器5018648090easy-on?ffc/fpc连接器512810594easy-on?ffc/fpc连接器512810694easy-on?ffc/fpc连接器512810794easy-on?ffc/fpc连接器512810894easy-on?ffc/fpc连接器512810994easy-on?ffc/fpc连接器512811094easy-on?ffc/fpc连接器512811194easy-on?ffc/fpc连接器512811294easy-on?ffc/fpc连接器512811494easy-on?ffc/fpc连接器512811694easy-on?ffc/fpc连接器512811894easy-on?ffc/fpc连接器512812094easy-on?ffc/fpc连接器512812294easy-on?ffc/fpc连接器512812494easy-on?ffc/fpc连接器512812694easy-on?ffc/fpc连接器512960894easy-on?ffc/fpc连接器512961294easy-on?ffc/fpc连接器512961494easy-on?ffc/fpc连接器512961894easy-on?ffc/fpc连接器512963494easy-on?ffc/fpc连接器512964094easy-on?ffc/fpc连接器512964594easy-on?ffc/fpc连接器512965094easy-on?ffc/fpc连接器512965494easy-on?ffc/fpc连接器512966094easy-on?ffc/fpc连接器522073085easy-on?ffc/fpc连接器522073033easy-on?ffc/fpc连接器553585029easy-on?ffc/fpc连接器553640011

以上系类型号，全部大量现货供应，价格实惠廉价，华南地区molex总代理现货供应。

sta都能给您提供完整的解决方案。

本产品的加工定制是是，品牌是Molex/莫莱克斯，型号是54132-4597，应用范围是电脑，种类是FFC/FPC，接口类型是AC/DC，支持卡数是多合一，读卡类型是CF，形状是矩形，制作工艺是熔接，特性是阻燃/阻燃，工作频率是低频，接触件材质是金，绝缘体材质是铜合金，芯数是74，针数是74，线长是/（mm），运行温度范围是-40 ° Cto+85 ° C，导线/电缆型号是仅FPC，行数是1