

4.2mm Wafer 条形针座，弯针，黑色，Pin数：2-5

产品名称	4.2mm Wafer 条形针座，弯针，黑色，Pin数：2-5
公司名称	东莞市科斯特电子科技有限公司
价格	.45/个
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上角社区上兴西路5号兴濠城工业园B栋三楼1号
联系电话	13926800310

产品详情

额定电压:600V AC(rms)/DC 额定电流:9.0A AC(rms)/DC 接触电阻: 20m (最大值) 绝缘电阻: 1000 M (最小值) 耐受电压: AC 1500V AC r.m.s 绝缘材料: High Temperature Plastic(UL94V-0) 接触材料: 铜合金(Brass) 接触镀层: Tin OVER Ni 工作温度: -20 ° C至+85 ° C 制作工艺:冷压

1.产品特点: 它使设计和生产过程更方便、更灵活，降低了生产和维护成本、易于维修、便于升级、提高设计的灵活性。

2.产品材质:它的五金材质是铜合金等，表面经过镍底镀锡处理。

3.使用说明:Wafer连接器主要用于板对线连接，有配对的线端Housing和端子，板端的Wafer插入PCB板，线端组装好电子线后，与板端的Wafer对插使用，形成板对线连接。

4.应用范围: 应用于电脑及周边设备、通信产品、测试仪器、消费性电子产品汽车工业、医疗电子，军事及航天工业所生产之产品中即连接两个有源器件的器件，传输电流或信号。