

玛奇Maggie电路板防水防腐防潮绝缘派瑞林Parylene纳米涂层加工

产品名称	玛奇Maggie电路板防水防腐防潮绝缘派瑞林Parylene纳米涂层加工
公司名称	玛奇纳米科技（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:玛奇Maggie 加工场所:无尘车间 工艺:真空气相沉积
公司地址	常熟虞山高新技术产业园苏州路40号1幢（注册地址）
联系电话	17625263182

产品详情

随着科学技术的飞速发展，电子设备的使用范围也变得更加宽广，不管是在日常生活中，还是在工业中，都可以看到各种类型的电子设备，而组成这些装置的*基本要素就是电子元件。

电子元器件是一种特殊的零件，容易受潮、发霉或生锈，无法正常发挥作用。尤其在潮湿环境中，霉菌代谢出的酸性产物会附着在表面，腐蚀电子元器件，影响美观度和使用寿命。因此，需要对电路板进行防水防腐处理。

对电子元件而言，主要采取如下两种方法来防止潮湿：

1、电子产品灌封胶防水。灌封胶虽然可全面保护基板，延长基板的使用寿命。但是，这样做也有很大的问题，例如电路板的散热性会降低，而*让人头疼的是，这种情况下，很少有返修的机会，或者就是返修成本太高。

2、表面涂有防水-三防漆。三防漆涂敷于电路板表面，起到防水，防潮，防尘的作用。不过，现在的一些三防漆还是采用了挥发性的溶剂，这对身体和环境都有很大的危害。

Parylene纳米防水涂层作钝化层和介质层吗，可提供安全、稳定的防护，并具有良好的防潮、防化学品和

耐溶剂性能。它还具有极优的介电绝缘性能、极薄的膜层以及电性能、物理机械性能和防腐蚀功能。现在电子产品体积越来越小、越来越复杂，Parylene共形涂敷能够提供超薄无针孔防护，保证元件的可靠性和使用。

玛奇纳米科技（苏州）有限公司，是一家专业从事研究、开发、制造、服务的高新技术企业。本公司竭诚欢迎广大新老客户订购本公司真空涂装设备，并对本公司原材料和来料进行涂装加工。