

# 951助焊笔,KESTER951/186助焊笔,BON-102助焊笔 , 日本邦可助焊笔

产品名称	951助焊笔,KESTER951/186助焊笔,BON-102助焊笔 , 日本邦可助焊笔
公司名称	上海斯奉电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:KESTER 型号:951/186
公司地址	上海市浦东区海容路399弄12号1603室
联系电话	021-50250418 18721651899

## 产品详情

美国kester 951助焊笔，现货大量供应

产地：美国 品牌：kester 规格：951

直接亚太区总代理处拿货 保证原装正品价格最低 量大可议！！

产品种类	951	952-d6	186
助焊剂种类	免洗无松香低残留	免洗低残留	免洗中度活
产品特性	固态含量非常低，不含松香，焊后几乎没有残留	低固态，低残留，具有良好的焊锡性，焊后的残留无须清洗	具有优异的热稳性及焊锡性，尤其适用无铅制程的后焊

kester 951 flux pen®介绍 免清洗、以酒精为基本成份的助焊剂笔

kester 951 助焊笔是一种不含卤素的非松香有机flux pen®，专门设计为用于对常规和表面安装线路板组件进行重新加工。极低的固态物含量（2.0%）以及活化剂配系的特性，使焊接后的线路板组件上几乎没有残留物。不会产生干扰电气测试的残留物。凯斯特 951

具有优异的焊接性能在重新加工工序中能够将焊接搭接（短接）降低到最小水平。这种类型的助焊剂适用于汽车、计算机、电信和其它需要较高稳定性的应用。焊接电路板的表面绝缘阻抗特性高于典型有机水溶性焊锡膏。凯斯特 951

含有防腐蚀成分，能够在裸露的铜表面暴露在潮湿环境中时不会形成锈蚀物。

本产品的加工定制是否，品牌是KESTER，型号是951/186，长度是12（mm），适用范围是焊接，材质是防静电，规格是951，类型是焊接，执行标准是KESTER，主要用途是焊接