



新聚酰亚胺耐高温标签

更优的PCB印刷电路板追溯标识

新版耐高温标签通过优化表面涂层配方，进一步增强了对PCBA多次高压清洗工艺的耐受性，是耐多次清洗和小字打印PCB标签的理想之选。



超级坚韧 - 可耐受多次高压清洗



适用于大多数PCBA制程



更清晰，更适合小字打印



使用贝迪R6300系列碳带



打印温度更低

▶ 快来申请样品！
请联系您的贝迪销售代表。

新聚酰亚胺耐高温标签

专为更优的性能而设计

○ 为什么升级为新版材料？

一句话：性能增强。新版耐高温标签是在贝迪现有的耐高温标签的基础上做了性能优化的产品。新表面涂层不但超级坚韧，而且吸墨性更好，取得了更优的小字打印效果。另外，更低的打印温度要求延长了打印头的使用寿命。更适合多样化的PCBA制程新要求。

○ 我需要使用新的碳带吗？

可能需要。推荐您配套使用R6300或R4900A碳带，小字打印效果更佳。虽然R6000HF碳带同样适用于新版耐高温标签，但我们建议客户首先根据自己的应用要求进行测试。

○ 新版聚酰亚胺耐高温标签是否具有和旧版标签相同的打印机兼容性？

是的。和旧版耐高温标签一样，新版耐高温标签具有相同的打印机兼容性。

○ 我非常感兴趣。如何获取样品？

即刻联系贝迪销售代表，获取新版标签样品。

○ 新聚酰亚胺耐高温标签是否会更贵？

不会。它们与您之前从贝迪购买的聚酰亚胺耐高温标签价格相同。此外，还可以在相同的打印机上使用。简而言之，您可用相同的价格购买到性能增强的标签。

○ 新聚酰亚胺耐高温标签的B#材料号是什么？

旧版贝迪聚酰亚胺标签B#	▶	新版贝迪聚酰亚胺标签B#
B-717	▶	B-767
B-718	▶	B-768
B-727	▶	B-797
B-7727	▶	B-7797