

# BOM配单 同创芯主营进口芯片 全新原装BOM配单公司

产品名称	BOM配单 同创芯主营进口芯片 全新原装BOM配单公司
公司名称	广州同创芯电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇汽车城大道东凌广场A栋200 5-2012室
联系电话	18011866680 18011866680

## 产品详情

### 电阻器的工作

顾名思义，电阻器是一种电子元件，可以阻止电路中的电流流动。

在银或铜等具有高导电性因此电阻率低的金属中，电子能够从一个原子自由跳跃到另一个原子，电阻很小。

电阻器通常分为固定的或可变的。固定值电阻器是简单的无源元件，它们在规定的电流和电压限制内始终具有相同的电阻。它们的电阻值范围很广，从小于1欧姆到几百万欧姆。

可变电阻器是简单的机电设备，例如音量控制器和调光器开关，当您转动旋钮或移动滑动控件时，它们会改变电阻器的有效长度或有效温度。

芯片持续涨价，台积电和三星两大巨头又火上添柴！代工价格再提高15%-20%

据金十数据讯，进入2021年之后，各大芯片代工厂商们，除了忙着增加产能处理订单，就是在不停地涨价。近一次的涨价潮来自台积电和三星，这两大巨头分别在8月26日和8月31日宣布，全新原装BOM配单厂家，将芯片的代工价格提高15%-20%。

其中，台积电的做法更是让客户来了个措手不及——8月26日当天即日生效，BOM配单，包括进入系统处理的订单也要涨价。不少业内人士甚至戏称，芯片代工商动不动就来个涨价20%的操作，客户硬着头皮也要接受。

值得一提的是，此前业界就一直在热议，由于苹果抢占了台积电5nm芯片的产能，导致另一家美国巨头高通转向韩国巨头三星下单。

据报道，今年6月上旬，有媒体就爆出消息，全新原装BOM配单公司，高通决定将旗下手机SoC芯片“骁龙895”交由三星电子负责，届时这款芯片制造将依托三星的4nm芯片工艺。而在此之前，高通已经基于5nm芯片工艺的骁龙888芯片订单送给了三星，交易涉及金额为8.5亿美元（折合约55亿元）。

按照苹果与台积电给出的信息，接下来台积电4nm的芯片产能也将为苹果所用，全新原装BOM配单生产厂家，包括考虑为了苹果将4nm芯片的量产日程调到2021年4季度。而苹果方面也释放了信号，愿意承包台积电的4nm芯片产能，用来生产Mac新品需要用到的芯片。

BOM表配单指什么？需要考虑哪些因素？

简略了解配件单是所需配件名称、型号、数量等内容的单子，电子元器件配单是销售和采购中熟悉的流程，那么电子元器件配单指的是什么？还有哪些因素需要考虑呢？

电子器件配单就是由客户提供一个完整的BOM表，BOM表中含有多种电子元器件，然后帮助客户将清单中所需的材料编号，即为电子元件配单。按照客户提供的型号和表格，需要快速、合理、坦诚、诚信地为客户解决品种太多买不到原装、等问题。

所以电子元器件配单必须提供化、一对一的电子元器件配单服务，解决客户基本的需求，降低生产成本，提高时效。

电子器件配单使用注意事项

- 1.顾客给一张BOM表后，仔细检查BOM表，然后确认规格要求。答复要快速，确认规格型号，仔细仔细核对，及时反馈给客户。
- 2.报价给客户，报盘时一定要问客户是否要开，然后确认顾客什么时候要购买，是询价还是订购。
- 3.谈谈付款方式，是款到发货，货到付款，还是月结。下一步需要跟踪客户是否收到货物以及到达货物。电子器件的整体配单过程需要让客户体验到、快速、的服务。

总的来说，电子元件配单帮助客户解决、快捷、的采购问题，减少了繁杂的步骤，节约了采购成本。

BOM配单-同创芯主营进口芯片-全新原装BOM配单公司由广州同创芯电子有限公司提供。广州同创芯电子有限公司在二极管这一领域倾注了诸多的热忱和热情，同创芯一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈衍中。