

## 选同创芯 快速BOM配单一览表 重庆快速BOM配单

产品名称	选同创芯 快速BOM配单一览表 重庆快速BOM配单
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州同创芯电子有限公司

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，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，快速报价BOM配单一览表，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，重庆快速报价BOM配单，今年6月上旬，有媒体就爆出消息，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，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。

具有可制造性设计 (DFM) 和可测试性设计 (DFT) 的 PCB 小批量组装

### 制造设计 (DFM) 服务

为避免可能妨碍制造过程的几个工程问题，这可能会导致交货延迟，我们使用制造设计 (DFM) 服务，快速报价BOM配单生产厂家，该服务用作审查客户工程文件质量的一种方法，例如文件、清单材料、装配图和电路图。此外，它还将对电路板进行镶板，在订购组件之前检查您的组件列表以检查其准确性，并推荐阻焊层以获得高输出率。由于将 DFM 服务纳入其原型电路板组件，RayMing 能够为其消费者提供价格折扣。

### 测试设计 (DFT) 服务

为了促进您的电路板测试过程并提供有关在整个电路板上放置测试点的建议，RayMing 采用了测试设计 (DFT) 服务。此服务提供有关探头类型、夹具和测试限制的参考。DFT 服务将验证您的测试要求、问题检测流程、问题解决说明和其他参考资料是否经过精心设计。

### CCD视觉检测技术概述及优势

信息技术的高速发展，电子元器件在我国需求量逐渐增大，而且电子元器件也逐渐向薄型化、智能化、集成化、微型化的趋势发展，但这也成为了电子元器件检测的阻碍，极大的限制了企业的批量生产效率和产品质量的提升。因此需要CCD视觉检测技术，通过无接触、无损伤、高精度、的实时检测方法代替人工，取代传统方式检测，从而提升企业的生产率及产品质量。

#### CCD视觉检测的优势：

- 1.效率更高：人工检测效率低下。机器视觉检测速度要快得多，每分钟能够对数百个甚至数千个元件进行检测，而且能够24小时不间断持续工作。
- 2.准确性更高：人眼有物理条件的限制，也会受到主观性、身体精力等因素的影响，不能保证准确性。机器不受主观控制，只要参数设置没有差异，具有相同配置的多台机器就可以保证相同的精度。
- 3.总体成本更低：机器比人工检测更有效，且可存储各种型号产品检测工艺参数，日后使用只需调出即可，从长远来说，机器视觉检测的成本更低。
- 4.信息集成：机器视觉检测可以通过多站测量方法一次测量多个技术参数，例如要检测的产品的轮廓，尺寸，外观缺陷和产品高度。
- 5.数字化统计管理：测量数据并在测量后生成报告，而无需一个个地手动添加。
- 6.可适用于危险的检测环境：机器可以在恶劣、危险的环境中，快速报价BOM配单现货供应，以及在人类视觉难以满足需求的场合很好地完成检测工作。
- 7.不会对产品造成接触损伤：机器视觉在检测工件的过程中，不需要接触工件，不会对工件造成接触损

伤。

8.更客观稳定：机器严格遵循所设定的标准，检测结果更加客观、可靠、稳定。

9.避免二次污染

10.维护简单：对操作者的技术要求低，使用寿命长等优点。

总体来说，机器视觉检测对比人工检测具有客观性、非接触性和高精度等特点。特别是在工业生产领域，在重复和机械性的工作中具有强大的应用价值，对企业来说不仅确保了产品质量的稳定性而且还提高产品竞争力。

选同创芯-快速报价BOM配单一览表-重庆快速报价BOM配单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位于广州市增城区新塘镇汽车城大道东凌广场A栋2005-2012室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前同创芯在二极管中享有良好的声誉。同创芯取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。同创芯全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。