

5050贴片LED价格 5050贴片LED 平宇电子

产品名称	5050贴片LED价格 5050贴片LED 平宇电子
公司名称	东莞市平宇电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇板石村志兴商务大厦810
联系电话	13902604526

产品详情

东莞市平宇电子有限公司是一家专业生产LED发光二极管的高新技术企业，5050贴片LED供应商，公司产品广泛应用于家用电器、电脑周边、显示屏、消费级电子产品以及室内外照明等领域。

温度对LED的寿命影响也很大，小功率直插白光LED灯珠的额定电流是20mA，所以在实际使用的时候，同一个串联回路的工作电流不能高于20mA，在正常工作时电流控制在15-18mA是合理的。电流太大短时间内LED亮度有提升，但同时LED的PN结温也会提高，温度高了会加速LED的衰减;电流太小，LED内部PN结温度低，延缓衰减，但又达不到LED的实际亮度，5050贴片LED批发价，所以要控制好工作电流的大小。

东莞市平宇电子有限公司是一家专业生产LED发光二极管的高新技术企业，产品主要包括全系列发光二极管，公司产品广泛应用于家用电器、电脑周边、显示屏、消费级电子产品、手机背光以及室内外照明等领域。

按发光管出光面特征分按发光管出光面特征分圆灯、方灯、矩形、面发光管、侧向管、表面安装用微型管等。圆形灯按直径分为 2mm、 4.4mm、 5mm、 8mm、 10mm及 20mm等。国外通常把 3mm的发光二极管记作T-1；把 5mm的记作T-1（3/4）；把 4.4mm的记作T-1（1/4）。

东莞市平宇电子有限公司是一家专业生产LED发光二极管的高新技术企业，产品主要包括全系列发光二极管，公司产品广泛应用于家用电器、电脑周边、显示屏、消费级电子产品、手机背光以及室内外照明等领域。

LED灯珠的输入功率是元件热效应的一个来源，能量的一部分变成了辐射光能，其余部分最终均变成了热，从而抬升了元件的温度。显然，5050贴片LED，减小LED灯珠温升效应的主要方法，一是设法提高元件的电光转换效率(又称外量子效率)，使尽可能多的输入功率转变成光能，另一个重要的途径是设法提高元件的热散失能力，使结温产生的热，通过各种途径散发到周围环境中去。

5050贴片LED价格-5050贴片LED-平宇电子由东莞市平宇电子有限公司提供。东莞市平宇电子有限公司(www.pingyuled.com) 位于广东省东莞市寮步镇松湖智谷A2栋。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前平宇电子在二极管中享有良好的声誉。平宇电子取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。平宇电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。