

12V6A适配器厂家定制 永青源电子品牌

产品名称	12V6A适配器厂家定制 永青源电子品牌
公司名称	广州市永青源电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区太和镇谢家庄永利一社永利东街28号
联系电话	18565557884

产品详情

永青源电子——12V6A适配器厂家

注意事项: 本产品室内使用,不可拆卸电源机壳! 电源在50厘米范围内请不要放置其他易燃易爆物品,5厘米不要放置其他物品,确保电源有良好的散热环境,保证安全。 请准确计算负载功率,切勿超载。 输出请勿短路,如无输出时,请断电一分钟再通电使用 通电使用前,请仔细确认电源是否链接正确,严谨电源线路接反。本公司产品适用于,照明产品,数码产品,家电产品,云浮12V6A适配器厂家,玩具产品,12V6A适配器厂家定做,安防产品,电动工具,通讯产品,平板电脑、笔记本电脑等... 为产品的质量提供了有效保证.6V1A电源适配器,可按客户定制各种要求定制等.

永青源电子——12V6A适配器厂家

电源适配器并不是仅仅是变压器。单纯的变压器出来的还是交流,只不过是低压交流。适配器输出如果写了AC 9v, AC 6v, AC 12v这样的字样,那就是变压器。这种单纯变压器的适配器新产品基本上没有了,基本都是开关电源的适配器。输出一般会标DC 5v 1A类似的字样,DC表示直流,5v表示电压,1A表示最多可以输出的电流。多数适配器出来都是圆口的,而且多半都是里正外负。圆口的大小有差异,常见的似乎大的有两种,小的有一种,12V6A适配器厂家定制,你可以试下能不能插上,能插上尺寸基本上是符合的。输出电压、插头类型一致,正负极性相同(多数都是里面为正),适配器电流大于等于电器的电流就可以了。

永青源电子——12V6A适配器厂家

公司秉承"顾客至上,锐意进取"的经营理念,坚持"客户第一"的原则为广大客户提供优质的服务。公司大量的现货库存,独到的配套能力确保您对产品数量的担忧;优越的产品价格,确保您购买到物美价廉的产品;真挚热诚的服务,是我们经营的前提。期待与您建立长期的合作关系,12V6A适配器厂家批发

，并欢迎您的来电咨询。我们愿意与你携手共进，创造美好未来。

永青源电子——12V6A适配器厂家

产品特点如果您不知道机器是否能用这个适配器，可以查看您原装的适配器的输出参数（电压，电流）是否相符，如果原来的适配器弄丢了，可以查看电脑底部的参数或者您机器的说明书。安全节能标准：过充保护，智能供电，过流，过压，恒温，短路（OCP OVP OTP SCP）保护。

永青源电子——12V6A适配器厂家

比如72W的ibm16V电源适配器的标称电流是4.5A（ $16 \times 4.5 = 72$ ，废话）。如果负载电阻过低，导致输出电流超过标称电流，一般会发生两件事情，一个是个别元件由于发热超过了散热容量导致烧毁引起电源损坏，另一个是散热设计留有余量，仅仅体现为输出电压进一步降低，如果降低太多可能导致负载无法正常工作。

永青源电子——12V6A适配器厂家

都是同样标称电压的电源，输出电流不同，能不能用在同一台本本上？基本的原则是大标称电流的电源可以代替小标称电流的电源。有些朋友有误解，觉得大标称电流的电源会烧坏本本，因为电流大了嘛。实际上电流多大在电压相同的情况下取决于负载，也就是本本的工作情况，当本本高负荷运转的时候，电流大些，本本进入待机的时候，电流就小些，总之电流等于加在本本上的电压除以本本的等效电阻。

12V6A适配器厂家定制-永青源电子品牌由广州市永青源电子有限公司提供。广州市永青源电子有限公司（www.gzyongqing.com）在电子、电工产品加工这一领域倾注了无限的热忱和热情，永青源电子一直以客户为中心、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：宋先生。