

各行各业电子元件及应用设备俄罗斯认证

产品名称	各行各业电子元件及应用设备俄罗斯认证
公司名称	沃泰认证服务（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏惠路88号环球财富广场1幢803室（注册地址）
联系电话	0512-63369271 18015477703

产品详情

电子元件（electronic component），是电子电路中的基本元素，通常是个体封装，并具有两个或以上的引线或金属接点。

电子元件须相互连接以构成一个具有特定功能的电子电路，例如：放大器、无线电接收机、振荡器等，连接电子元件常见的方式之一是焊接到印刷电路板上。

电子元件也许是单独的封装（电阻器、电容器、电感器、晶体管、二极管等），或是各种不同复杂度的群组，例如：集成电路（运算放大器、排阻、逻辑门等）。

被动元件（Passive components）是一种电子元件，在使用时它们没有任何的增益或方向性。在电路分析（Network analysis）时，它们被称为电力元件（Electrical elements）。

有源元件（Active components）是一种电子元件，相对于被动元件所没有的，在使用时它们有增益

或方向性。它们包括了半导体器件与真空管。

连接口或终端在尽头的电线：电源线（Power cord）；软线（Patch cord）；示波器探棒（Test lead）。

开关能够控制电路的开路或闭路的电子元件：开关（Switch）- 手动操作的开关；继电器（Relay）- 电流操作的开关。它是一种电磁元件，有别于固态继电器（Solid State Relay）；电磁开关；自动调温器（Thermostat）- 温度致动的开关；断路器（Circuit Break）- 过电流致动的开关；限位开关（Limit Switch）- 机械式的启动开关；水银开关（Mercury Switch）；离心开关（Centrifugal Switch）

随着科技发展，各行各业许多产品都用到不同的电子元件。在俄罗斯市场出口各种电子元件及其应用设备，需要按市场法规取得相关产品认证，方可进入市场及销售使用。

一般比较常见的认证有：

普通电子产品海关联盟CUTR 004低压指令认证；CUTR 020电磁指令认证；

高压产品俄罗斯高压GOST认证；

一些特殊类别：CUTR 012防爆认证；计量署PAC认证；海关联盟医疗注册等。