

广东激光调阻机 厚博电子 厚膜激光调阻机

产品名称	广东激光调阻机 厚博电子 厚膜激光调阻机
公司名称	佛山市南海厚博电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区丹灶镇新农社区青塘大道5号
联系电话	13925432838 13925432838

产品详情

汽车雨刷器厚膜陶瓷电路

生产工艺先进。质量有保证。产量大。后膜技术采用进口浆料，适应恶劣环境。

可根据实际图纸进行开发设计！！！！

供应：

1汽车油位传感器厚膜陶瓷电路板

2汽车节气门位置传感器厚膜陶瓷电路板

3汽车点火器厚膜陶瓷电路板

4汽车电子调节器厚膜陶瓷电路板

5汽车机油压力传感器厚膜陶瓷电路板

6摩托车油位传感器厚膜陶瓷电路板

7各种汽车电子厚膜陶瓷电路板等

其电路图形的转移采用上述任何原材料都无法达到其技术指标。因此研制与开发更新型的光致抗蚀剂-阳

极法电沉积光致抗蚀剂（ED法）其基本原理是将水溶性的有机酸化合物等溶于槽液内，形成带有正、负荷的有机树脂团，而把基板铜箔作为一个极性（类似电镀一样）进行“电镀”即电泳，在铜的表面形成5-30 μm 光致抗蚀膜层，是可控制的。其分辨率可达到0.05-0.03mm。这种电路图形转移材料是很有发展前途的工艺方法。当然任何新型有图形转移材料都有它的局限性，厚膜激光调阻机，随着高科技的发展还会研制与开发更适合更佳的原材料。

调试图1 - 4所示晶闸管电路，在断开负载 R_d 测量输出电压 U_d 是否可调时，激光调阻机生产，发现电压表读数不正常，激光调阻机调阻，接上 R_d 后一切正常，广东激光调阻机，请分析为什么？

图1 - 4 例1 - 2图

解：当S断开时，由于电压表内阻很大，即使晶闸管门极加触发信号，此时流过晶闸管阳极电流仍小于擎住电流，晶闸管无法导通，电流表上显示的读数只是管子漏电流形成的电阻与电压表内阻的分压值，所以此读数不准。在S合上以后， R_d 介入电路，晶闸管能正常导通，电压表的读数才能正确显示。

例1 - 3画出图1 - 49所示电路电阻 R_d 上的电压波形。

图1 - 5 习题1 - 3图

解：

广东激光调阻机-厚博电子-厚膜激光调阻机由佛山市南海厚博电子技术有限公司提供。佛山市南海厚博电子技术有限公司（www.fshbdz.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。厚博电子——您可信赖的朋友，公司地址：佛山市南海区丹灶镇新农社区青塘大道5号，联系人：罗文初。