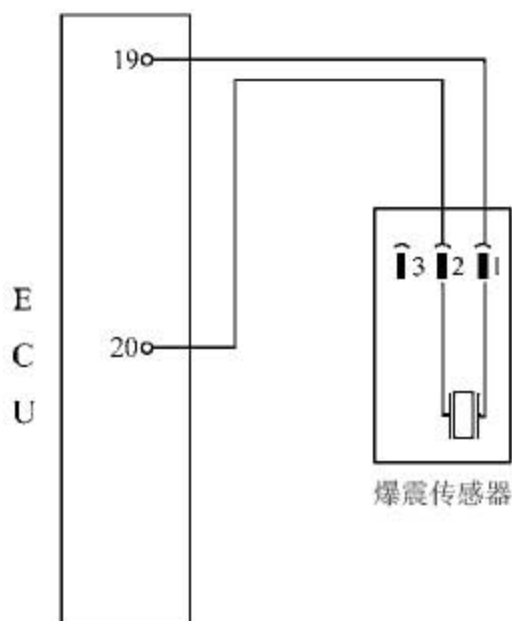


P0325 爆震传感器电路故障解析

故障码说明:

DTC	说明
P0325	爆震传感器电路故障



爆震传感器电路图

针脚：1号和2号接ECU；3号接屏蔽。

故障码诊断流程:

- 1). 接上诊断仪及转接器，将点火开关置于“OFF”。
 - 下一步
- 2). 拨下线束上的爆震传感器的接头，用万用表检查爆震传感器1#与2#针脚之间的电阻值是否大于 $1\text{M}\Omega$ 。
 - 是 下一步
 - 否 更换传感器
- 3). 检查爆震传感器接头1#、2#分别与ECU的19#、20#之间的线路是否断路或对电源或对地短路。
 - 是 修理或更换线束
 - 否 下一步

- 4). 按照规范，更换爆震传感器，试车并使发动机转速超过 2200 转/分。重新检查故障代码 P0325 是否再次出现。
- 是 诊断帮助
 - 否 检查是否为偶发故障