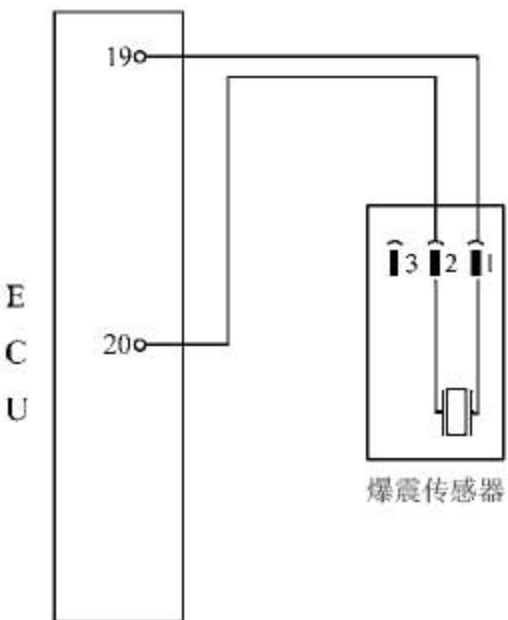


P0325 爆震传感器电路故障解析

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 $1M\Omega$ 。
 - 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