

# 85-4x、85-63、85-64 OPDS 单元内部故障解析

## 故障码说明：

DTC	说明
85-4x 85-63 85-64	OPDS单元内部故障

“x”可以是0至9或A至F

## 故障码诊断流程：

### 注意：

- 进行该故障排除程序前，查看SRS 注意事项及程序和一般故障排除信息。
- 更换SRS单元前，使用汽车故障诊断仪检查SRS单元软件版本。如果软件版本不是最新，更新SRS 单元软件版本并重新测试。

1) . 清空DTC 存储器。

2) . 将点火开关转至ON (II) 位置，检查并确认SRS 指示灯点亮约6 秒钟然后熄灭。

SRS 指示灯是否熄灭？

是 - 间歇性故障，此时系统正常。转至间歇性故障排除。如果显示其他DTC，则对显示的DTC 进行故障排除。

否 - 转至步骤3。

3) . 将点火开关转至LOCK (0) 位置。

4) . OPDS单元初始化。

5) . 将点火开关转至ON (II) 位置，检查并确认SRS 指示灯点亮约6 秒钟然后熄灭。

SRS 指示灯是否熄灭？

是 - 间歇性故障，此时系统正常。转至对间歇性故障进行故障排除。

否 - 更换OPDS 单元并重新测试。如果故障仍然存在，更换OPDS 传感器/ 座椅靠背护面/软垫，然后清除DTC。