


下一代的车载网络----FlexRay

富士通微电子(上海)有限公司
2008-02-21

本篇技术背景报告为我们大致介绍了FlexRay在车内网络中的应用,并描述了其网络协议,包括帧格式、拓扑、总线信号和节点状态转移。报告中对FlexRay和CAN进行了比较,最后还附加了有关FlexRay芯片的资料以及得益于富士通微电子美国公司的开发支持。基于博世公司的许可,富士通已经推出了FlexRay初学者套件和FlexRay控制器应用型标准产品(ASSP)。

 [下一代的车载网络 - FlexRay.pdf](#)



- 德州仪器诚邀公众大胆畅想...
- Altera中国大学生电...

在线联系 [添加到收藏夹](#)

关于“下一代的车载网络----FlexRay”,我有如下需求或意向:

用户名: 密码: 验证码:  [欢迎注册](#) [提交](#)

相关技术资料