

HFM - High-Speed-FAKRA-Mini

完美的电缆组件——我们的独特卖点

- 多样式组合的电缆组件 【FAKRA (ISO 20860-1) ——HFM】
- ,不同电缆类型的总成,例如:RTK031和 RG174
- > 定制化解决方案
- > 全球标准化的生产设备系统



您的优势

- > 安装空间最多节省70%
- > 非常高的数据速率且延迟非常低
- > 降低重量
- > 通过自动化过程监控的自动化装配流程

技术信息

电气性能

屏蔽效能 ≤ -50 dB, 不超过15 GHz 回波损耗 ≤ -12 dB, 不超过15 GHz 近距串扰 ≤ -50 dB, 不超过15 GHz

机械性能

对配力 ≤ 55 N

电缆保持力 ≥ 110 N (视电缆而定)

侧向拉力 ≥ 75 N 错配力 ≥ 150 N 动态负载 负载等级2

环境性能

温度范围 -40℃至+105℃

(视电缆而定)

根据Rosenberger数据表的技术说明

要求与应用

- 按照汽车质量标准用于高比特率数据传输 同时节省安装空间和重量的数据电缆
- › 部件依据LV 214/USCAR进行了检测

应用

- 自动驾驶(激光雷达)
- > 后座娱乐系统
- > 驾驶辅助系统
- > 全景影像
- › 显示器应用

协议和信号

- LVDS
- > GMSL / FPD-Link
- > APIX
- CoaXPress
- > AM / FM / 5G
- Bluetooth / Wi-Fi
- GPS
- > MIPI A-PHY



FAKRA SF和HFM尺寸:



MD 迈恩德简介



大趋势 C.A.S.E. 描述了汽车行业未来的四个关键主题:

互联、自动、共享服务以及电动。数据在其中起着核心作用,并驱动着汽车行业的未来。数据经过生成、传输、合并和评估。我们是传输巨量数据的专家,并已针对这一未来主题开发了最新的技术解决方案。.

25

年 汽车行业经验

100 %

专注于汽车行业



为60多家主机厂 超过350个车型 提供产品和服务



批量供应商 – 每年生产超过1.6亿件迈恩德 产品 产品种类超过2万种



全球化的生产和销售网络涵盖亚太区,欧洲及美洲



稳定的股权结构



全球领先的 提供车载数据通信解决方案 的公司



全球拥有约6000名员工



官方认证的 检测实验室