车载总线接口测试检测-日用品检测-百检网

| 产品名称 | 车载总线接口测试检测-日用品检测-百检网 |
|------|-------------------------------|
| 公司名称 | 上海百检检测 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园 |
| 联系电话 | 13148180553 13148180553 |

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供车载总线接口测试检测-日用品检测、车载总线接口测试检测 检验、车载总线接口测试检测第三方检测、车载总线接口测试检测质检报告、车载总线接口测试检测计 量认证,提供专业的CMA/CNAS资质报告,报告适用于电商入驻,工商抽检,商超入驻,招投标等。

检测标准:

- 1 以太网的IEEE标准修改件1:物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数(100BASE-T1) IEEE Std 802.3bw-2015 传输衰落
- 2 IEEE以太网标准修改件4:物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 传输衰落
- 3 以太网的IEEE标准修改件1:物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数(100BASE-T1) IEEE Std 802.3bw-2015 主模式传输时钟抖动
- 4 IEEE以太网标准修改件4:物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 主模式传输时钟抖动
- 5 以太网的IEEE标准修改件1:物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数(100BASE-T1) IEEE Std 802.3bw-2015 时钟频率

6 IEEE以太网标准修改件4:物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 时钟频率

7 以太网的IEEE标准修改件1:物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数(100BASE-T1) IEEE Std 802.3bw-2015 功率谱密度

8 IEEE以太网标准修改件4:物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 功率谱密度

9 以太网的IEEE标准修改件1:物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数(100BASE-T1) IEEE Std 802.3bw-2015 传输失真

10 IEEE以太网标准修改件4:物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 传输失真

11 以太网的IEEE标准修改件1:物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数(100BASE-T1) IEEE Std 802.3bw-2015 MDI回损

12 IEEE以太网标准修改件4:物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 MDI回损

13 以太网的IEEE标准修改件1:物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数(100BASE-T1) IEEE Std 802.3bw-2015 MDI模式转换损耗

14 IEEE以太网标准修改件4:物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 MDI模式转换损耗

15 以太网的IEEE标准修改件1:物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数(100BASE-T1) IEEE Std 802.3bw-2015 共模辐射