

100BASE-T1 MEDIA CONVERTER BCM 车载以太网和PC系统之间 理想的物理层转换器

hongchesys.com

我们是谁：

虹科电子科技有限公司：（前身是宏科）成立于 1995 年，总部位于中国南方经济和文化中心-广州。目前在上海、北京台湾、香港、美国硅谷设有分公司，在西安、成都、苏州设有办事处，韩国、日本办事处已经在积极筹备中。

虹科汽车电子事业部：在汽车总线行业经验超过10年，与全球顶尖公司技术合作，提供基于CAN/CAN FD/LIN/TSN/车载以太网，数据采集、监控和分析，网络性能仿真和优化，网络配置和一致性测试，架构开发和服务的一系列方案。虹科自主研发的EOL测试系统CCP/XCP标定和UDS诊断服务开发包等已经在业内完成超过1000次安装和测试。

工程师爱虹科：虹科工程师均受过国内外专业培训，并获得专业资格认证，这些宝贵经验得以让虹科团队完成了国内多个具体项目的落地，并得到了包括蔚来，小鹏，吉利，北汽，小马等多个用户的一致好评。

联系我们：



华东区销售
梁倩妮

QQ: 2863189071
电话/微信:183 0218 1471
邮箱:liang.qianni@hkaco.com



华南区销售
董欢

QQ: 3241694634
电话/微信:189 2224 3009
邮箱:dong.huan@hkaco.com



华北区销售
张瑞婕

QQ: 1853145293
电话/微信:181 3875 8797
邮箱:zhang.ruijie@hkaco.com

100BASE-T1 MEDIACONVERTER BCM



描述

- > 100BASE-T1 MediaConverter_BCM在使用100BASE-T1的汽车ECU和任何带有RJ-45连接器的标准快速以太网设备之间建立了一个直接的点对点连接。
- > 设备不会修改或存储任何数据包。是第一批出现在市场上的设备，经过验证的高可靠性。它使用Broadcom BCM 9810物理层。
- > 100BASE-T1 MediaConverter_BCM是车载以太网和PC系统之间理想的物理层转换器。

特点与规格

- ✓ 将车载以太网100BASE-T1 100 MBit/s全双工（1 x非屏蔽双绞线-UTP）转换为快速以太网100BASE-TX
- ✓ Broadcom 100BASE-T1技术（又称BroadR-Reach™）
- ✓ 主站/从站
- ✓ 半幅度/全幅度配置
- ✓ 电压范围：8~16VDC，功耗：2W
- ✓ 大型不锈钢外壳
- ✓ 状态LED
- ✓ 配置 DIP 开关
- ✓ 汽车MQS连接器（电源，100BASE-T1）
- ✓ 标准以太网RJ45连接器
- ✓ 尺寸：92 x 63 x 28 mm

