



LIN2CAN

パワフルなLIN-CANゲートウェイ

概要

LIN-CAN ゲートウェイは、LIN スレーブ、またはマスタ・モジュールのエミュレーション用として CAN バス経由で LIN ネットワークの解析を行う多機能なデバイスです。加えてこのデバイスは、PC ベースの LIN デバイスの開発用や PC ベースのコンフィグレーションとモニタ・ソフトウェア用の LIN-PC インタフェースとして使用することもできます。

オペレーション・モード

LIN-CAN ゲートウェイは4つのオペレーション・モードをサポートしています：

- LIN-CAN ゲートウェイ
- LIN-スレーブ・エミュレーション
- LIN-マスタ-スレーブ・エミュレーション
- LIN-PC インタフェース

テクニカル・データ

マイクロコントローラ	Fujitsu MB 90FS43
インタフェース	1 × CAN ISO 11898-2(高速) 1 × CAN ISO 11898-3 (低速) 1 × LIN1 × RS232
メモリ拡張	6K RAM データ・メモリ、128 K バイト フラッシュ
その他	CAN、LIN、RS232 経由で起動する設定可能なスリープ・モード
電源	7 V - 16 V DC、1.5 W
使用温度範囲	-20°C ~ +70°C
認証	CE、FCC

製品内容

- LIN2CAN
- Configuration software for Windows 2000/XP
- User's manual

オーダー番号

1.01.0130.00000	LIN2CAN
-----------------	---------

本製品のお問い合わせは、

青山特殊鋼株式会社 磁材部

TEL: 03(3552)5256

E-Mail: sales@aoyamasteel.co.jp

までお願いします。

また以下の URL から受け付けています。

<http://www.servo.jp/>