

M306K9用コンパクトエミュレータ M306K9T2-CPE 発売のお知らせ

M16C/60シリーズM16C/6KグループM306K9用コンパクトエミュレータM306K9T2-CPEを発売しました。

1. 製品の特長

M306K9T2-CPEは、ルネサス 16ビットMCU、M16C/60シリーズM16C/6KグループM306K9用リアルタイムトレース機能付き小型エミュレータです。
製品パッケージには統合化開発環境、Cコンパイラ、アセンブラ、エミュレータデバッガなどのソフトウェアツールも同梱されており、購入後すぐ簡単にアプリケーションプログラムの開発およびデバッグができます。

主な特長

- 基本デバッグ機能の充実
- リアルタイムトレース機能搭載
- コンパクト設計
エミュレータ本体サイズ= W:85mm×D:60mm×H:41mm
(M3T-FLX-144NSE[別売]組み合わせ時)
- プログラミングおよびデバッグツール同梱
- 低価格
- USB(USB1.1フルスピード)対応

2. 製品パッケージ内容

- エミュレータ (M306K9T2-CPE)
- エバリュエーションMCU *実装済
- USBインタフェースケーブル
- 電源ケーブル (電源は別途ご用意ください)
- ユーザーズマニュアル (PDF)
- エミュレータデバッガ M3T-PD30M (コンパクトエミュレータ専用)
- Cコンパイラ M3T-NC30WAエントリ版

※ M3T-NC30WAエントリ版には、Cコンパイラ、アセンブラおよび統合化開発環境TMが含まれています。

仕様の詳細は開発環境ホームページのデータシートを参照してください。

3. 発注型名と仕様明細

製品型名	発注型名	仕様明細
M306K9T2-CPE	M306K9T2-CPE	指定不要

※ ご注文の際には、最寄りのルネサス営業または特約店までご連絡ください。

[免責事項]

過去のニュース内容は発行当時の情報をもとにしており、現時点では変更された情報や無効な情報が含まれている場合があります。ニュース本文中のURLを予告なしに変更または中止することがありますので、あらかじめご承知ください。

© 2010-2016 Renesas Electronics Corporation. All rights reserved.