RENESAS ツールニュース

MAEC TOOL NEWS: MAECT-M3062PT-EPB_1-030216D

M3062PT-EPB 発売のお知らせ

PC7501専用のM16C/60シリーズM16C/62グループM16C/62P用エミュレーションプローブM3062PT-EPBを発売しました。

1. 製品の特長

M3062PT-EPBは、三菱M16Cファミリ用エミュレータPC7501と接続して使用するエミュレーションプローブです。

PC7501の詳細は データシート を参照してください。

今回発売する製品は、エバリュエーションMCUにM30627FHPGP(量産版MCU)を実装し、M16C/60シリーズM16C/62グループM16C/62Pに対応しています。以下の動作が可能です。

- ・ 最大動作クロック周波数: 24MHz (Vcc = 3.0~5.5V時)
- ターゲットの電源電圧:2.7~5.5V

製品パッケージ内容

- 。 M16C/62グループM16C/62P用MCU基板 (M3062PT-EPBM)
- 。 エバリュエーションMCU (M30627FHPGP) * 実装済
- PC7501用プローブ基板 (PCA7501EPBA M16C/60シリーズ用)
- 100ピン0.65mmピッチQFP接続用変換基板 (M30800T-PTC)
- 。 山一電機株式会社製100ピンLCCソケット (IC61-1004-051)
- 。発振回路基板

メインクロック16MHz用(OSC-3)

メインクロック用 (OSC-2)

- ポートP0~P5プルアップ用抵抗アレイ (51kΩ x 6個)
- 。取り扱い説明書

詳しくは データシート を参照してください。

2. 発注形名と仕様明細

製品形名 発注形名 仕様明細

M3062PT-EPB M3062PT-EPB 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。

3. M3062PT-EPB(ES品,特別量産品)について

M3062PT-EPB(ES品,特別量産品)は、ES版MCUを実装しております。 無償バージョンアップは、2003年2月16日発行のMAEC TOOL NEWS「M3062PT-EPB(ES品,特別 量産品) 無償バージョンアップのお知らせ」 を参照してください。

[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.