

M16C/6SグループM16C/6S0用信号変換基板 M306S0T-PRB 発売のお知らせ

M16CファミリM16C/6SグループM16C/6S0用信号変換基板M306S0T-PRBを発売しました。

1. 製品の特長

M306S0T-PRBは、以下のいずれかのM16C/62Pグループ用エミュレータシステムと接続して、M16C/6SグループM16C/6S0をデバッグできます。

エミュレータシステム	エミュレータ本体	MCU依存部
PC7501システム	PC7501	エミュレーションプロンプ M3062PT-EPB
PC4701システム	PC4701	エミュレーションポッド M3062PT3-RPD-E

M306S0T-PRBの仕様は以下のとおりです。

- 最大動作クロック周波数 15.36 MHz
- ターゲットの電源電圧 3.0~3.6 V

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。

2. 製品パッケージ内容

- (1) M306S0T-PRB
- (2) YQPACK064SD (東京エレクトック株式会社製)
- (3) NQPACK064SD-ND (東京エレクトック株式会社製)
- (4) YQ-GUIDE (東京エレクトック株式会社製)
- (5) ユーザーズマニュアル

3. 購入方法

ご注文の際には、以下の情報を最寄りのルネサス販売または特約店までご連絡ください。

製品型名	発注型名	仕様明細
------	------	------

M306S0T-PRB M306S0T-PRB 指定不要

※ 価格については最寄りのルネサス営業または特約店にお問い合わせください。

[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.