

M16C/1Nグループ用ポッドプローブ M301N2T-PRB 発売のお知らせ

M16C/1Nグループ用ポッドプローブ M301N2T-PRBを発売しました。

1. 製品の特長

M301N2T-PRBは、M16C/10シリーズ用ルネサス製エミュレーションポッド M30100T3-RPD-Eと接続して使用するポッドプローブです。

ルネサス16ビットMCU、M16C/1Nグループに対応しています。

注：M30100T-RPD-E(保守製品)とは組み合わせて使用できません。

次の条件で動作が可能です。

- ターゲット電源電圧が4.2～5.5 Vのとき、動作クロック周波数は最大16 MHz

2. 製品パッケージ内容

- ポッドプローブ
- エミュレーションMCU (M301N2RGP) * 実装済
- 取り扱い説明書

仕様の詳細は、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

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
M301N2T-PRB	M301N2T-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.