

SuperHファミリSH7727 T-Engine開発キット R0P7727TH003TRK 発売のお知らせ

SuperHファミリSH7727 T-Engine開発キットR0P7727TH003TRKを発売開始しました。

1. 製品概要

R0P7727TH003TRKは、ルネサスSuperH RISC engineファミリSH7727 (SH3-DSPコア)を搭載したソフトウェア評価用のボードです。本ボードは標準T-Engine仕様に基づいています。

ハードウェアの仕様

搭載CPU:	SH7727 (SH3-DSPコア)
動作周波数:	96 MHz
SDRAM:	64 MB
Flash Memory:	8 MB
インタフェース:	PCMCIA Card インタフェース、シリアルインタフェース、音声インタフェース、USBインタフェース、IrDAインタフェース、eTRONカードインタフェース

R0P7727TH003TRKは、既に保守製品となっているR0P7727TH002TRKの後継品です。製品の詳細は以下ページのデータシートを参照してください。
http://japan.renesas.com/t_engine/sh7727

2. 製品パッケージ内容

製品パッケージにはハードウェア (CPUボード、LCDボード、デバッグボード)、ソフトウェア (PMC T-Kernel : パーソナルメディア株式会社製ソフトウェア)、

GNU開発環境 (ソースデバッガgdbを含む)、 および各種ドキュメントが同梱されています。

3. 購入方法

SH7727 T-Engine開発キットをご注文の際には、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。

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。

製品名:	SH7727 T-Engine 開発キット
製品型名:	ROP7727TH003TRK

[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。