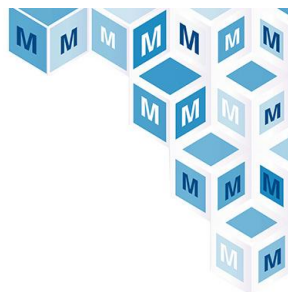


マウザー、Seed Studio 「AIアプリケーション開発用reComputer Jetson開発キット」の取り扱いを開始

半導体と電子部品の幅広い品揃え™と新製品投入（New Product Introduction: NPI）のリーディング・ディストリビュータであるMouser Electronics（マウザー・エレクトロニクス 本社：米国テキサス州マンスフィールド、以下マウザー）は、新たに、Seed Studio（Seeed Technology Co.,Ltd. 本社：中国深圳、以下Seed Studio）のreComputer Jetson 20-1 Xavier NX開発キットおよびreComputer Jetson 10-1 Nano開発キットの取り扱いを開始します。この高度なNVIDIAコアを搭載した製品は、ドローン、農業、野生動物保護、スマートシティ、産業用IoT（IIoT）、インダストリー4.0などのアプリケーションでの迅速なAIソリューション開発を支援いたします。



NEWEST PRODUCTS

AIアプリケーション開発用reComputer Jetson開発キット

reComputer Jetson 20-1 Xavier NX開発キットには、NVIDIA Jetson Xavier NX高度AI組み込みシステムとSeed Studioのリファレンスキャリアボードが含まれています。サーマルマネジメント、産業用周辺機器、機能豊富な拡張モジュールを備え、NVIDIA Jetsonソフトウェアスタック全体と互換性があり、クラウドネイティブなワークフローとAIフレームワークとのシームレスな統合が可能です。交通、小売、医療、製造など、さまざまなスマートシティおよび産業用アプリケーションに対応しています。

reComputer Jetson 20-1 Xavier NX開発キットの詳細については、以下よりご覧いただけます。

<https://www.mouser.com/new/seeed-studio/seeed-studio-jetson-20-1-dev-kits/>

また、reComputer Jetson 10-1 Nano開発キットには、128のNVIDIA CUDAコアを搭載したJetson Nanoモジュールとアルミニウムケース、パッシブヒートシンク、およびブレインストールされたJetPackシステムが含まれています。Jetson 10-1キットは、HDMIポート、USB2.0および3.0ポート、ギガビットイーサネットポートを含む豊富なIOを備えています。さらに、reComputer Jetson 10-1 Nano開発キットは、Allxonに対応しており、安全なリモートデバイス管理が可能です。

reComputer Jetson 10-1 Nano開発キットの詳細については、以下よりご覧いただけます。

<https://www.mouser.com/new/seeed-studio/seeed-studio-jetson-10-1-dev-kits/>

Press Release

Mouser Electronics 広報事務局
03-6427-1627



2022/6/15

マウザーは、グローバルな正規代理店として、最新の半導体と電子部品を世界最大級の規模で取り揃えており、すぐに出荷可能™です。提携メーカーによる完全なトレーサビリティを実現した100%認定済みの純正品のみを迅速にお届けします。より迅速な設計開発のお役に立てるよう、当社のウェブサイトでは、テクニカルリソースセンター、製品データシート、メーカーリファレンスデザイン、アプリケーションノート、技術設計情報、エンジニアリングツール、その他にも便利な情報をとりまとめた豊富なライブラリを提供しています。

最新のエキサイティングな製品、技術、アプリケーションに関する情報を、マウザーの無料eニュースレターを通じてエンジニアの皆さまにお届けしています。マウザーの電子メール・ニュースやリファレンスの購読は、お客さまや購読者の変化するプロジェクト・ニーズに合わせてカスタマイズできます。エンジニアに提供する情報にこのレベルのカスタマイズと調整を可能にしている発信者は、ほかにありません。新しい技術や製品トレンドなどについての情報をお受け取りいただけるよう、今すぐ<https://sub.info.mouser.com/subscriber-jp>でご登録ください。

また、FacebookやTwitterで最新情報をご確認ください。
Facebook : <https://www.facebook.com/mouserelectronics/> ※英語
Twitter: <https://twitter.com/MouserElecJapan>

マウザー・エレクトロニクスについて

パークシャー・ハサウェイ社のグループ企業であるマウザー・エレクトロニクスは、提携する大手メーカーの新製品のいち早い販売に尽力する、半導体と電子部品の正規代理店です。世界中の電子設計技術者とバイヤーに向けて、当社のウェブサイト mouser.com は、多言語・多通貨に対応し、1,200を超える取り扱い電子部品ブランドから680万点以上の製品を掲載しており、世界27カ所のサポート拠点には、現地の言語、通貨、時間帯で対応できる熟練したカスタマーサービスセンターを設置しています。また、米国テキサス州ダラスに、9万平方メートル（東京ドームの約2倍）におよぶ最新鋭の物流センターを整備し、223カ国65万人以上のお客様に向けて製品を発送しています。詳しくは、<http://mouser.com>をご覧ください。

商標
マウザーおよびMouser ElectronicsはMouser Electronics, Inc.の登録商標です。その他記載されているすべての製品名、ロゴおよび会社名は、それぞれの所有者の商標である場合があります。

Seed Studioについて

Seed Studioは、DIYプロジェクトメイカーズのためのハードウェアモジュールを提供する革新的なエレクトロニクスメーカーです。Seed Studioのプラットフォームの製品ポートフォリオは、企業のエンジニアや愛好家を刺激し、プロジェクトや製品の開発、発展、革新を促します。ハードウェア開発者は今話題のオープンソースハードウェアと3Dプリントアプリケーションをサポートするモジュールを使用して、差別化できる製品の試作、統合、開発を迅速に実現できます。あらゆる規模のテクノロジープロバイダとの緊密な協業により、Seed Studioは、品質の高い最新のテクノロジーを提供します。

本件に関するお問い合わせ

詳細情報のお問い合わせ先
勝田 治
本社副社長 日本総責任者
(03) 6453-8260 内線1597
sam.katsuta@mouser.com

本間 雅晴
マーケティング担当部長
(03) 6453-8260 内線1598
marshall.homma@mouser.com

国内メディアからのお問い合わせ先
マウザー・ジャパン広報事務局（カーツメディアワークス内）
担当：田口、石井、ジャン、ジェレミー
(03) 6427-1627
mouser-japan@kartz.co.jp

APACメディアからのお問い合わせ先
Ceres Wang, Mouser Electronics
APACマーケティング・コミュニケーション ディレクター
+886 (2) 2799 2096 #4817
+886 (0) 953-091-539
ceres.wang@mouser.com