

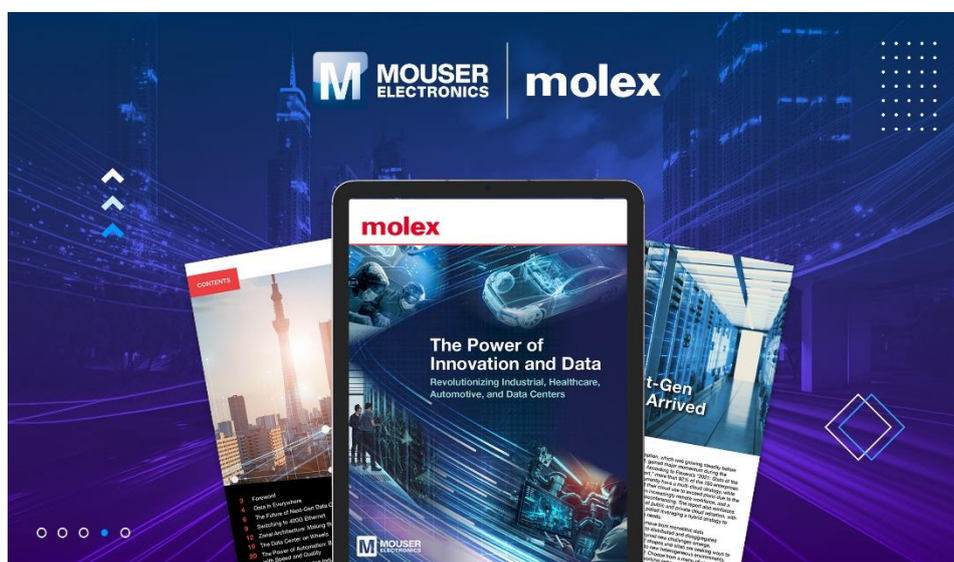
Press Release

Mouser Electronics 広報事務局
03-6427-1627

2023年8月4日

マウザー、Molex と共同で分散型データ管理に関する洞察や専門知識を提供する新しい eBook を発表

新製品投入 (New Product Introduction: NPI) の業界リーダー™として、イノベーションを推進する 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、電子部品の世界的リーダーで接続のイノベーターである Molex (Molex LLC、本社：米国イリノイ州ライル、以下：Molex) と共同で新しい eBook を発表いたしました。



最新の eBook の詳細

『The Power of Innovation and Data: Revolutionizing Industrial, Healthcare, Automotive and Data Centers』では、データセンターの分散化、データ整合性、セキュリティ、および絶えず変化する市場の要求に応じるための設計上の柔軟性強化に関する課題を取り上げています。

データはモノのインターネット (IoT) における通貨のようなものです。そして、市場成長のためにデータを最も効率的かつ効果的に処理できるテクノロジーが、競争力のあるテクノロジーとなります。マウザーと Molex による新しい eBook では、必要なコストを最低限に抑えながら、モノリシックなデータセンターから分散および分離されたアーキテクチャーに移行する方法、およびコンピューティング、ストレージ、ネットワークに関する多様なオプションを提供する環境に推移する方法について、各分野の専門家が詳しく解説しています。

また、この eBook には戦略、テクノロジー、および製品に関する情報を豊富に紹介しています。Molex は業界標準の委員会に積極的に関わっており、データセンター管理についての専門知識と反復可能で拡張性のある高品質のソリューションの提供が可能です。

Press Release

Mouser Electronics 広報事務局
03-6427-1627

さらに eBook では、マウザーが取り扱う Molex の最新の革新的な製品も取り上げています。例えば Molex の「EXTreme Ten60Power ハイブリッド・パワー/信号コネクタ」は、直線インチあたり最大 260A を提供し、高速な応答時間で、さまざまなデータ通信や遠距離通信の装置、そして家電製品で使用するための設定が容易です。「5G mmWave RF Flex-to-ボードコネクタ」は、高速（15GHz）な無線周波数（RF）アプリケーション向けの優れた信号整合性性能を提供します。このシリーズは 5G モバイルやその他の通信デバイスで使用するために設計されています。「マルチハブ 7-in-1 アンテナ」は、2x LTE/5G 全体域、2x LTE/5G 広帯域、2x Wi-Fi®、1x GNSS の機能を備えているので、先進的な商用車両やワイヤレスアプリケーションに適しています。

本 eBook（英語）は下記 URL よりお読みいただけます。

<https://resources.mouser.com/manufacture-ebooks/the-power-of-innovation-and-data/>

マウザーによる、すべての eBook のライブラリは、下記よりご覧いただけます。

<https://resources.mouser.com/manufacture-ebooks/>

マウザーが取り扱う Molex 製品は、下記 URL をご覧ください。

<https://www.mouser.com/manufacture/molex/>

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>

Press Release

Mouser Electronics 広報事務局
03-6427-1627

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。

【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