**Pressemeldung Nr. 03 / 2025**

**KW23/2025**

Ein Bild, das Elektronisches Bauteil, Elektrisches Bauelement, passives Bauelement, Elektronik enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

**PR03-2025 Kvaser 8-kanalige CAN-PCIE-Karte**

**Adelsdorf, Juni 2025** – CAN-PCIe-Karten sind eine gute Lösung für Anwendungen, die eine schnelle und zuverlässige CAN-Datenübertragung über mehrere Kanäle benötigen. Kvaser ist einer der führenden Anbieter beim Thema CAN-Kommunikation und Datenlogging. Jetzt wurde das Produktspektrum um eine kompakte, 8-kanalige CAN-PCIE-Karte für CAN und CAN-FD erweitert. Auch die Kombination mehrerer Karten in einem System ist möglich. Typische Anwendungen sind Testumgebungen im automotive Sektor und beim Batteriemanagement oder bildgebende Verfahren in Medizingeräten.

Die Kvaser PCIe 8xCAN (73-30130-01512-8) ist eine Echtzeit-CAN/CAN-FD-Karte mit 8 CAN-Kanälen, die nur einen Single-PCI-Express x1 Slot benötigt. Mit einer Zeitstempelauflösung von nur 1 μs und einer maximalen Nachrichtenrate von 20000 msg/s pro Kanal sowie erweiterten Funktionen wie Silent-Mode, Error-Frame-Erkennung und -Generierung kann diese innovative CAN-Karte in eine Vielzahl von Embedded-Systemen integriert werden.  
  
Kvaser CAN-Interfaces zeichnen sich durch Eigenschaften wie einfache Handhabung (Plug&Play), hohe Zuverlässigkeit und schnelle Verfügbarkeit aus. Diverse kostenfreie Software-Tools für die Entwicklung oder CAN-Bus-Analyse und Treiber für Windows und Linux runden das Lieferprogramm ab.

Der Vertrieb für die CAN-Interfaces von Kvaser wird von der Adelsdorfer Firma Actronic-Solutions GmbH wahrgenommen; direkte Links zu den Produkten finden Sie hier:

https://www.actronic-solutions.de/can-interfaces.html#CAN-PCI-Karten

Die aktuelle Presseinformation inkl. Bildmaterial der Firma Actronic-Solutions GmbH finden Sie ebenfalls zum Download unter: https://www.actronic-solutions.de/presse.html

Wir freuen uns über eine entsprechende Veröffentlichung in einer Ihrer nächsten Ausgaben (Print/Online). Gerne stehen wir Ihnen für Rückfragen sowie für weitere Beiträge zur Verfügung.

**Presse Kontakt**

ACTRONIC – SOLUTIONS GmbH

Volker Löffler, Vertrieb

Untere Bachgasse 5a

91325 Adelsdorf

Tel.: +49 9195 998941-3

Fax: +49 9195 929617

e-mail: v.loeffler@actronic-solutions.de

***Über ACTRONIC – SOLUTIONS GmbH:***

*Die* ACTRONIC – SOLUTIONS GmbH *ist ein technisch führender Anbieter für elektronisch gesteuerte Aktuatoren und Servokomponenten mit Firmensitz in Adelsdorf / Mittelfranken. Zum Vertriebsspektrum gehören Komponenten der elektrischen Antriebstechnik renommierter internationaler Partner, die als Standardprodukte oder auch als kundenspezifische Lösung hauptsächlich im deutschsprachigen Raum vertrieben werden.*

*Unser Leistungsspektrum (auch kundenspezifisch): Servoregler, Schrittmotorregler, CAN-Interfaces und CAN-Datenlogger, Servomotoren, Torquemotoren, Linearmotoren, Schrittmotoren, EC-Motoren, Elektrostellzylinder (Spindelaktoren), Voice-Coil-Motoren (Tauchspulenaktoren), Vibrationsaktoren, Drehmagnete und Hubmagnete, Schlauchquetschventile, Elektrohaftmagnete, Drehmomentscharniere, Dämpfungsscharniere, Rastscharniere, Schleifringe, pneumatische und hydraulische Bremsen, Winkelgetriebe und Rollengewindetriebe.*