



Rochester Electronics bietet weiterhin Support für AMD FPGA-Lösungen

Support für langlebige Anwendungen und Verlängerung des Produktlebenszyklus

NEWBURYPORT, MA – Oktober 2024

Rochester Electronics, LLC, hat einen strategischen Lagerkauf abgeschlossen, der mehrere AMD FPGA-Produktfamilien umfasst. Die Komponenten werden in unterschiedlichsten Bereichen wie der Industrie, der Luft- und Raumfahrt, der Verteidigung und der Medizin eingesetzt und erfordern aufgrund langer Produktlebenszyklen weiterhin Support.

Der Bestand von Rochester umfasst mehr als 270 einzigartige Artikelnummern, von denen über 250 als veraltet und am Ende ihrer Lebensdauer (EOL) eingestuft sind.

Rochester Electronics verfügt über mehr als 21.000 Einheiten der Produktfamilien AMD Virtex™, Virtex II, Virtex E, Virtex 5, Virtex 6 und Virtex 7. AMD Virtex-Produkte bieten dedizierte Funktionsblöcke wie RAM/FIFO-Speicher, DSPs, Taktverwaltung und Hochleistungs-E/A.

Rochester hat eine der beliebtesten und vielseitigsten Produktfamilien im Angebot und hat 500.000 Einheiten der Reihen AMD Spartan™, Spartan II, Spartan 3 und Spartan 6 auf Lager, darunter mehrere Versionen für den Automobilbereich.

Rochester hat weitere 40.000 Einheiten älterer FPGA-Produktfamilien vorrätig, darunter die bereits veralteten Serien XC3000, XC4000 und XC5200.

Außerdem bieten wir auch eine Auswahl von AMD Artix™ 7 und Kintex™ 7 in Automobilqualität an, sowie 500.000 Konfigurations-PROMs.

„Seit über vierzig Jahren bietet Rochester Support für alte und ausgereifte Halbleiter-Technologien. Rochester ist stolz darauf, AMD bei der Bereitstellung kontinuierlicher Kundensupportlösungen für AMD FPGA-Produkte zu unterstützen und so die Produktlebenszyklen für langlebige Anwendungen zu verlängern.“

– *Jorgen Makitalo, Rochester Electronics Supplier Development Director*

[Entdecken Sie die AMD FPGA-Lösungen von Rochester Electronics](#)

Über Rochester Electronics

Rochester Electronics ist weltweit die größte kontinuierliche Halbleiterbezugsquelle – zu 100 % autorisiert von über 70 führenden Halbleiterherstellern.

Als Originalhersteller und lagerhaltender Vertreter von Halbleitern hält Rochester über 15 Milliarden Produkte vorrätig, verteilt auf über 200.000 Artikelnummern, und bietet somit das weltweit größte Sortiment an EOL-Halbleitern und das breiteste Angebot an aktiven Halbleitern.



Als lizenziertes Unternehmen hat Rochester mehr als 20.000 Produkttypen gefertigt. Mit einem Lagerbestand von mehr als 12 Milliarden Chips hat Rochester Kapazitäten für die Fertigung von mehr als 100.000 Produkttypen. Rochester bietet ein komplettes Angebot an Fertigungsdiensten wie Design, Waferfabrikation, Assemblierung, Testen, Qualität und IP-Archivierung durch die Bereitstellung von Einzellösungen bis hin zur schlüsselfertigen Produktion, was eine kürzere Produkteinführungszeit ermöglicht.

Rochester ist die Semiconductor-Lifecycle-Lösung.™ Kein anderes Unternehmen bietet eine solche Vielfalt an Produkten, Mehrwertleistungen und Fertigungslösungen wie Rochester an.

Unser Direktvertrieb und unser Supportpersonal sind auf allen wichtigen Märkten präsent und telefonisch oder über E-Commerce-Plattformen jederzeit und überall erreichbar.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.rocelec.com

AMD, das AMD Pfeillogo, Artix, Kintex, Spartan, Virtex und Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. Andere Namen dienen nur zu Informationszwecken und können Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein.

###

Kontakte:

Rochester Electronics, LLC

Direktor, Globales Marketing: Tracey Corbitt

E-Mail: tcorbitt@rocelec.com