

München im April 2020

Pressemitteilung

Neu bei APdate!



innodisk

DDR4-3200 DRAM Module für IoT und Edge Computing

InnoDisk, einer der führenden Hersteller von Flash Speicherprodukten und DRAM Modulen für industrielle Anwendungen stellt die neue DDR4-3200 DRAM Produktfamilie vor.

Mit der neue DRAM Modulreihe hat Innodisk vor allem ein zentrales Thema der modernen IT Welt im Visier: IoT mit Edge Computing.

Die Anzahl der vernetzten Devices steigt exponentiell. Betrachtet man dazu die Veränderung der digitalen Landschaft durch den 5G Standard wird klar, daß ein großer Teil des stetig wachsenden Datenaufkommens nicht mehr zentral verarbeitet werden kann. Die Zukunft heißt Edge Computing und die neuen hochgetakteten DDR4-3200 DRAM Module sind das Rüstzeug dazu.

Edge Computing erfordert Speichermodule mit exzellenter Performance, optimiert für die Verarbeitung gigantischer Datenmengen in kürzester Zeit.

Innodisk DDR4-3200 bieten all das. Sie sind verfügbar mit 4, 8 oder 16GB Speicher und in allen gängigen Formfaktoren einschließlich optionalem ECC. Für besonders raue Betriebsumgebungen gibt es die neuen DRAMs mit erweitertem Temperaturbereich.



Aber auch für viele andere Einsatzbereiche ist die neue DRAM Produktreihe interessant. Das Potential aktueller und kommender Prozessorarchitekturen von AMD oder INTEL kann mit DRAMs bisher gebräuchlicher Taktfrequenzen nur teilweise genutzt werden. Erst schnelle DRAMs wie das DDR4-3200 bringen die volle Leistungsfähigkeit moderner CPUs zu Tage und setzen sie in Systemleistung um.

Die Innodisk DDR4-3200 Module sind plattformübergreifend die perfekte zukunftssichere Lösung.

InnoDisk DRAM Module werden mit den hochwertigsten Chips in sorgfältig überwachten Produktionsprozessen gefertigt und anschließend strengen Testprozeduren unterzogen. Innodisk sichert damit einen gleichbleibenden hohen Qualitätsstandard zu dem auch die Langzeitverfügbarkeit des Produkts und ein kompetenter technischer Support gehören.

Die Innodisk DDR4-3200 Speichermodule sind ab sofort bei APdate! erhältlich. Für weitere Informationen steht Ihnen das APdate! Team unter 089-12236-10 oder sales@apdate.de gerne zur Verfügung.

Innodisk ist ein dienstleistungsorientierter Anbieter von Flash-Speicher, DRAM-Modulen und Embedded Peripherieprodukten für Industrie- und Unternehmensanwendungen. Im Mittelpunkt der Firmenphilosophie steht der Absolute Service™-Gedanke, Kundenorientierung, Qualität und Innovation.

APdate card solutions ist Ihr kompetenter Ansprechpartner für Speichermedien und deren Anwendungen. APdate! bietet Flash Massenspeicher, Schnittstellenmodule und Grafikkarten für Industrieanwendungen, sowie Magnetkarten- und Chipkartenleser und -schreiber an.