
Pressemitteilung

Endat K1001 W

LEAD bietet nun mit dem ITX-Board Endat K1001W ein neues leistungsstarkes Board, das speziell auf die Anforderungen grafikintensiver Anwendungen zugeschnitten ist. So verfügt es über einen eigenen 128 MB Grafikspeicher, welcher um bis zu 1 GB Hauptspeicher (shared Memory) erweitert werden kann. Als Grafikchipsatz kommt der ATI Radeon H3200 DX 10 FGX zum Einsatz. Der Energieverbrauch ist mit 15 + 4,5 Watt sehr gering.

Bestückt werden kann es mit AMD SEMPRON, ATHLON, ATHLON X2, PHENOM X3, PHENOM X4, AM2/AM2+ to AM3 CPUs. Für Erweiterungen stehen ein PCI-E 16X und ein Mini-PCIe Steckplatz zur Verfügung.

Ein 7.1 Sound, eine Vielzahl an Schnittstellen, ein LVDS-Anschluss mit backlight Kontrolle, sowie der optionale 14 – 24V DC-Weitbereichs-Spannungseingang machen dieses Board zu einer leistungsstarken und flexiblen Plattform für nahezu alle Anwendungen in Industrie- und Marketingapplikationen.

Dieses Board eignet sich insbesondere hervorragend für alle Anwendungen im Sicherheitsbereich, für Gamingplattformen und Kiosklösungen.

Highlights

- AMD® RS780E+SB710-Architektur für hohe Leistung bei geringem Energieverbrauch
- Bester Support durch ein erfahrenes Team von Ingenieuren
- Langzeitverfügbarkeit garantiert
- Betriebssystemsupport für Windows® 7, Windows® CE, Windows® XP embedded, Linux und andere