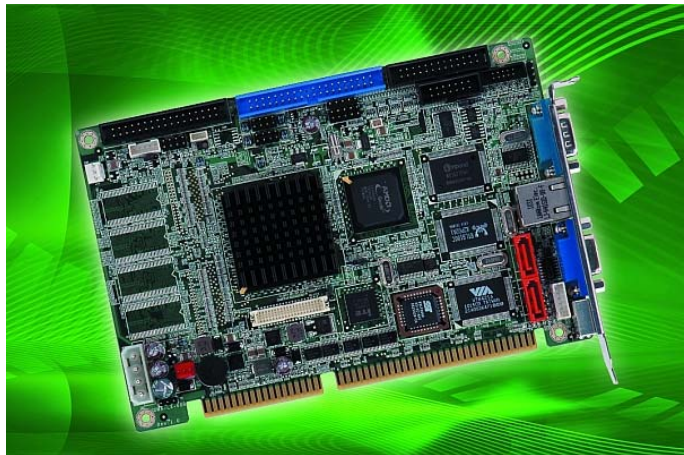


Pressemitteilung

IOWA-LX-600

Besonderheiten:

- ISA CPU card with on-board AMD Geode™ LX600 0.7W processor
- On-board 128MB DDR SDRAM and SO-DIMM slot for additional 512MB
- Enhanced TTL, RS-232, RS-422/485 and USB 2.0 interfaces



ISA – Es geht weiter!

Die ICP Deutschland GmbH bleibt Ihren Industriekunden treu und liefert weiterhin Industriecomputer für den ISA Bus, der in einigen Bereichen der Industrie noch immer eingesetzt wird. Das neueste ISA Bus Produkt ist die IOWA-LX-600, eine ISA CPU Karte mit einem AMD Geode™ LX600 Prozessor. Bereits 128MB DDR SDRAM Arbeitsspeicher sind aufgelötet, weitere 512MB nimmt der SO-DIMM Slot auf. Für den Anschluss von Massenspeicher stehen entweder ein CF Card Slot oder ein IDE sowie zwei optionale SATA Ports mit RAID Funktion zur Verfügung. Vier USB 2.0, zwei RS-232, eine RS-422/485, eine LPT und eine FDD sowie eine KB/MS Schnittstelle ergänzen die Ausstattung. Ein Display kann an die VGA oder die 24bit TTL Schnittstelle angeschlossen werden. Da die Gesamtleistungsaufnahme der IOWA-LX-600 unter 8Watt liegt, ist ein lüfterloser Betrieb grundsätzlich möglich. ICP bietet auch die entsprechenden ISA Backplanes und Gehäuse.

ICP. Inventive Computer Products