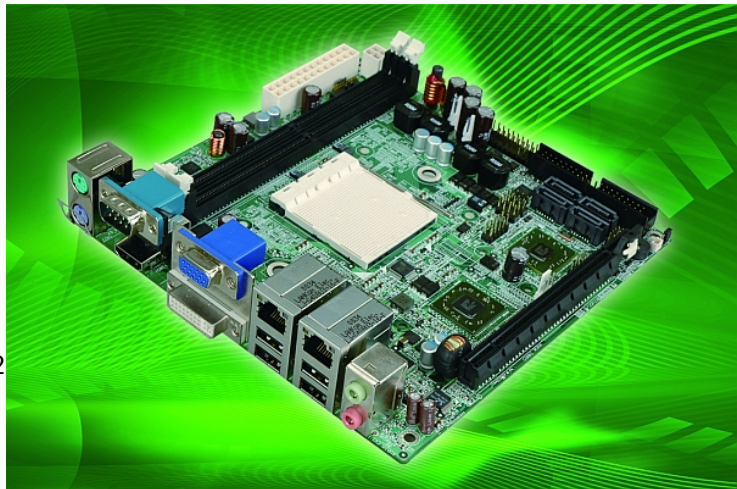


## Pressemitteilung

### KINO-780AM2

#### Besonderheiten:

- Mini-ITX AMD® Board
- AM2 socket for AMD® Athlon™ 64, Athlon™ 64 X2, Sempron™ CPU
- AMD® RS780E integrated Radeon HD3200 graphic core for UVD, MPEG2 and H.264/AVC Full HD Decoder
- Dual Display support by VGA+DVI-D or HDMI+VGA



### Multimedia Mini-ITX Board

Die ICP Deutschland GmbH hat nicht nur CPU Boards mit Intel® sondern auch mit AMD® Chipsätzen im Angebot. Das KINO-780AM2 ist ein Mini-ITX Board mit AM2 Sockel für AMD® Athlon™ 64, Athlon™ X2 und Sempron™ Prozessoren. Die Besonderheit dieses Boards ist der im AMD® RS780E integrierte Grafikkern Radeon HD3200 mit UVD, MPEG2 und H.264/AVC Full HD Decoder Support. Die Dual Display Funktion ermöglicht die Ansteuerung von zwei Monitoren mit unterschiedlichem Inhalt. Hierfür können entweder der VGA und der DVI-D oder der HDMI und der VGA Port kombiniert werden. Die max. Auflösung für den VGA und den Dual Link DVI Port sind 2560x1600. Der HDMI Port bietet Full HD 1080p. Zur weiteren Ausstattung des Boards zählen vier SATA-II, acht USB 2.0, zwei PCIe Gigabit Ethernet und je eine RS-232 und PS/2 Schnittstelle. Ein PCIe x16 Slot steht dem Anwender für Erweiterungen zur Verfügung.

### ICP. Inventive Computer Products