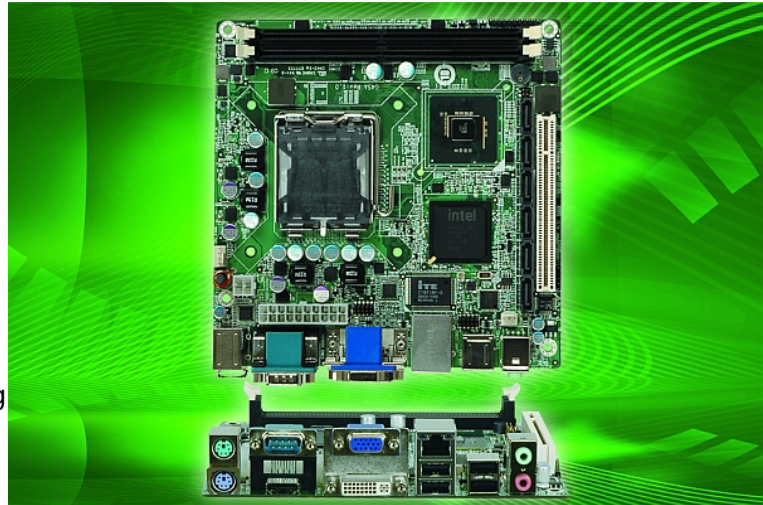


Pressemitteilung

KINO-G45A

Besonderheiten:

- Mini-ITX SBC with Socket LGA775
- Intel® 45nm Core™ 2 Duo/Quad
- VGA/DVI/HDMI Interface
- HDMI support 720p/1080i/1080p
- Dual Display Support
- High performance MPEG-2 decoding



Freie Auswahl: VGA, DVI und HDMI on board

Das KINO-G45A ist ein Mini-ITX Board von ICP Deutschland, das durch seine Vielzahl an Videoausgängen besticht. Es bietet einen VGA, einen DVI und einen HDMI Ausgang, der die Formate 720p, 1080i und 1080p unterstützt. Zwei der drei Videoausgänge können parallel zueinander unabhängige Inhalte darstellen. Der integrierte Grafikchip bietet DX10 und OpenGL 2.0 Support sowie High Performance MPEG-2 Decoding. Zur optimalen Multimedia-Ergänzung stehen noch zwei Audio-Anschlüsse und ein SPDIF Pin-Header bereit. Das Board wird betrieben von einem Intel Core 2 Duo oder Quad Prozessor und bis zu 4GB DDR2 Dual Channel SDRAM. Ein Gigabit LAN, sechs USB und sechs SATA Ports runden die Ausstattung ab. Für applikationsspezifische Erweiterungen steht ein PCI Slot bereit. ICP bietet auch passende Gehäuse und kundenspezifische Komplettsystem mit dem Mini-ITX Board KINO-G45A an.

ICP. Inventive Computer Products