

## MI800 945GC Chipsatz mit Intel® Atom™ 230 Single Core CPU



### Highlights

- Atom 230 Single Core CPU onboard
- Giga-LAN und LAN Unterstützung
- CF, 1 x PCI, 1 x PCIe (x1) und 1 x Mini PCIe
- 2 x DDRII DIMM, max. 2 GB
- 2 x SATA II Ports, 6 x USB 2.0, 4 x COM
- Unterstützt CRT, DVI und LVDS Dual Display

### Technische Daten

- **CPU:** onboard Intel Atom 230 Single Core Prozessor
- **Frontsidebus:** 533 MHz
- **Chipsatz:** Intel 945GC und ICH7
- **Systemspeicher:** 2 x DDRII DIMM, max. 2 GB, PC533/667/800 DDRII SDRAM
- **BIOS:** Award BIOS, unterstützt ACPI
- **VGA:** Intel 945GC Chipsatz, integrierter Graphics Media Accelerator (GMA 950) unterstützt CRT, DVI, LVDS
- **LAN1:** ICH7 10/100 BaseT Ethernet
- **LAN2:** optional Intel 82547L PCI-Express Gigabit LAN (MI800F)
- **Watchdog:** generiert ein System Reset
- **SATA:** 2 x SATA II
- **Serielle Schnittstellen:** 4 x RS-232
- **USB:** 6 x USB 2.0 ( 4 x Ports und 2 x Ports via Pin)
- **E/As:** 4 digitale Ein- und 4 Ausgänge
- **Frontanschlüsse:** PS/2 Tastatur/Maus Mini DIN, VGA CRT, COM1 + DVI, 1/2 x RJ-45, 4 x USB 2.0, Audio
- **Boardanschlüsse:** IDE1 (40-pin), CF Sockel, VGA CRT, COM2/3/4, 2 x SATA, USB 5/6, Digitale E/A, 5.1 Channel Audio, IDE (40-pin), CPU-Kühler, Systemkühler.
- **Erweiterungssteckplätze:** 1 x PCI, 1 x PCIe (x1) und 1 x Mini PCIe
- **Formfaktor:** Mini-ITX Motherboard
- **Maße:** 170 x 170 mm
- **Betriebstemperatur:** 0°C bis 60 °C
- **Lagertemperatur:** -20°C bis 80 °C
- **Relative Luftfeuchtigkeit:** 10% bis 90%, nicht kondensierend



### Bestellbezeichnung

#### Nr. 118671 MI800

Motherboard, Mini-ITX , Intel 1,6 GHz Atom 230 (4 W) CPU onboard, mit 945GC Chipsatz, VGA, DVI, LVDS, LAN

#### Nr. 119397 MI800F

Motherboard, Mini-ITX , Intel 1,6 GHz Atom 230 (4 W) CPU onboard, mit 945GC Chipsatz, VGA, DVI, LVDS, LAN und Giga-LAN

### Zubehör optional

#### Nr. 114464 USB2K-4-R

Zweifaches USB-Kabel