

Gigabyte GA-78LMT-S2P (rev. 3.1) – Motherboard

Produktinformationen

Shop-Navcode S9400009
 Hersteller Gigabyte Technology



SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9
 69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas
 Pohlmann und Siegfried Göpfert
 Handelsregister Nr.: HRB 431656
 USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47
 Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>
 Shop: <http://b2b.sotec.net>



Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9400009
Hersteller	Gigabyte Technology
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Gigabyte GA-78LMT-S2P (rev. 3.1) – Motherboard – Mikro-ATX – Socket AM3+ – AMD 760G
Produkttyp	Motherboard – Mikro-ATX
Chipsatz	AMD 760G / AMD SB710
Prozessorsocket	1 x Socket AM3+
Kompatible Prozessoren	Sempron, Phenom II X3, Athlon II X2, Phenom II X2, Athlon II X4, Athlon II X3, Athlon II, Phenom II X4, Phenom II X6
Datenbusübertragungsrate	5.2 GT/s
Maximaler Speicher	8 GB
Unterstütztes RAM	2 DIMM-Steckplätze – DDR3 SDRAM
Speichersteckplätze	6 x SATA-300 (RAID)
USB-/FireWire-Anschlüsse	4 x Hi-Speed-USB + (4 x Hi-Speed-USB über Header))
Grafik	ATI Radeon 3000
Audio	HD Audio (8-Kanal)
LAN	Gigabit Ethernet
Microsoft Zertifizierung	Compatible with Windows 7
Allgemein	
Produkttyp	Motherboard – Mikro-ATX
Chipsatz	AMD 760G / AMD SB710
Maximale Busgeschwindigkeit	2600 MHz
Datenbusübertragungsrate	5.2 GT/s
Prozessorsocket	Socket AM3+
Max. Anz. Prozessoren	1
Kompatible Prozessoren	Sempron, Phenom II X3, Athlon II X2, Phenom II X2, Athlon II X4, Athlon II X3, Athlon II, Phenom II X4, Phenom II X6
Speicher	
Maximaler Speicher	8 GB
Unterstützte RAM-Technologie	DDR3 SDRAM
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	1066 MHz, 800 MHz
RAM-Features	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Grafik	
Grafik-Controller	ATI Radeon 3000
Audio	
Typ	HD Audio (8-Kanal)
Audio Codec	Realtek ALC889
Kompatibilität	High Definition Audio

Gigabyte GA-78LMT-S2P (rev. 3.1) – Motherboard

Produktinformationen

Shop-Navcode S9400009
 Hersteller Gigabyte Technology

LAN	
Netzwerkcontroller	Realtek RTL8111E
Netzwerkschnittstellen	Gigabit Ethernet
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 x Prozessor – Socket AM3+ 2 x Speicher (1.5 V) – DIMM 240-PIN 1 x PCI Express 2.0 x16 (x16-Modus) 1 x PCI Express 2.0 x1 1 x PCI
Speicherschnittstellen	AMD SB710 : Serial ATA-300 – Anschluss/Anschlüsse: 6 x 7-Pin Serial ATA – 6 Gerät/Geräte – RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / JBOD
Schnittstellen	1 x Tastatur – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Maus – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Display / Video – VGA – HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x Display / Video – DVI-Digital – Digital DVI, 24-polig 4 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig 1 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 1 x Audio – line-In – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – line-Out – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Mikrofon – Eingang – Mini-Phone 3,5 mm 4 x Hi-Speed USB (intern)
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 4-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
Besonderheiten	
BIOS-Typ	Award
BIOS-Funktionen	DMI 2.0-Unterstützung, ACPI 1.0b-Unterstützung, SMBIOS 2.4-Support, Hybrid EFI Technology
Hardwareüberwachung	CPU-Kerntemperatur, Gehäusetemperatur, Drehzahlmesser für CPU-Lüfter, Drehzahlmesser Gehäuselüfter, Systemspannung, CPU-Überhitzungsschutz
Hardwarefeatures	DualBIOS, Q-Flash, 4+1 Phase Power Design, AutoGreen, 3x USB Power Boost, Ultra Durable 2, EasyTune6, On/Off Charge
Verschiedenes	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities, Norton Internet Security, @BIOS, Xpress Recovery 2, AMD OverDrive, EasyTune 6, Q-Share, Cloud OC
Compatible with Windows 7	Die Anwendungen und Geräte mit dem "Compatible with Windows 7" Logo haben die Microsoft Versicherung, dass diese Produkte Tests für Kompatibilität und Zuverlässigkeit mit 32-Bit und 64-Bit-Windows-7 bestanden haben.
Kennzeichnung	Plug and Play, ACPI 1.0b, Energy-using Products (EuP) Lot 6
Breite	24.4 cm
Tiefe	20.6 cm

SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9
69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas Pohlmann und Siegfried Göpfert
 Handelsregister Nr.: HRB 431656
 USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47
 Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>
 Shop: <http://b2b.sotec.net>

