



[Gigabyte GA-M68M-S2P](#)

201 zł

Płyta główna Gigabyte, Socket AM2, Bus Speed 800 MHz, Rodzaj procesora AMD Athlon 64 X2 / AMD Athlon 64 FX / AMD Athlon II X4, Pamięć DDR2 (max. 8 GB), Częstotliwość pamięci 1066 MHz, 2 sloty pamięci, System chipsetu nVidia nForce 630a, Chipset audio Realtek ALC883, Chipset LAN Realtek RTL8211CL, On-board Video, 8 kanałów audio, 4 porty USB, 2 konektory SATA... [więcej](#)

Szczegóły techniczne

Ogólny

Porty USB 2.0: 4
Współczynnik kształtu: mATX
Porty USB 3.0: 6
Chipset LAN: Realtek RTL8211CL
Kanały audio: 8
HDMI: Tak
On-board Video: Tak
Audio Chipset: Realtek ALC883
System Chipset: nVidia nForce 630a

Procesor

Typ gniazda procesora: Socket AM2
Obsługiwane procesory: AMD Phenom X4, AMD Phenom X2, AMD Athlon 64 FX, AMD Athlon 64 X2, AMD Sempron, AMD Phenom, AMD Opteron, AMD Athlon X2, AMD Athlon, AMD Phenom X3, AMD Phenom II, AMD Athlon II X3, AMD Athlon II X4
Bus Speed (FSB): 800 MHz

Pamięć

Częstotliwość pamięci: 1066 MHz
Liczba slotów pamięci: 2
Rodzaj pamięci: DDR2
Max. pamięć systemowa: 8 GB

Złącza

Numer seryjny ATA Headers: 2
Liczba slotów IDE Headers: 1
Liczba slotów PCI Slots: 2
Liczba slotów PCI-Express x1: 1
Liczba slotów PCI-Express x16: 1