

Pł.Gigabyte GA-F2A68HM-S1 A68H 2DDR3 SATA FM2



Cena : 174,99 zł

Nr katalogowy : **7260**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Model: GA-F2A68HM-S1

Gniazdo procesora: Socket FM2+

Rodzina procesora:

AMD Athlon

AMD A Series

Zintegrowany procesor: Nie

Producent chipsetu: AMD

Chipset: AMD A68H

Rodzaj pamięci: DDR3

Liczba gniazd: DDR3 2

Częstotliwość szyny pamięci:

1333 MHz

1600 MHz

1866 MHz

2133 MHz

2400 MHz

Maks. wielkość pamięci: 64 GB

Złącza PCI: 1

Złącza PCI-E 16x ver. 3.0: 1

Złącza PCI-E 16x ver. 2.0: Nie

Złącza PCI-E 8x: Nie

Złącza PCI-E 4x: Nie

Złącza PCI-E 1x: 1

Złącza mini-PCI-E 1x: Brak

Złącze AGP: Nie

Maksymalna ilość urządzeń SATA: 4

Maksymalna ilość urządzeń ATA: 0

RAID: Tak

Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów:

4x SATA III 6Gb/s

Wsparcie dla RAID 0/1/10/JBOD

Zintegrowana karta graficzna: Obsługa APU

Typ zintegrowanej karty graficznej:

Wsparcie APU dla technologii AMD Dual Graphics - tylko na płytach głównych z serii A

Karta dźwiękowa:

Obsługa High Definition Audio

Wsparcie dla wyjścia S/PDIF

Możliwość konfiguracji kanałów audio: 2/4/5.1/7.1

Zintegrowany kodek Realtek ALC 887

Interfejs sieciowy: 1 x 10/100/1000 Mbit/s

Interfejs sieciowy: Chip Realtek GbE LAN(10/100/1000 Mbit)

Porty USB na tylnym panelu: 6

Porty USB do wyprowadzenia z płyty: 4

Liczba portów USB 3.0: 2

FireWire (IEEE 1394): Nie

Port / Złącze COM: Nie

Port / Złącze LPT: Nie

Złącza zewnętrzne:

1 x PS/2 Myszka

1 x PS/2 Klawiatura

1 x D-Sub

1 x Line In

- 1 x Line Out
- 1 x MIC
- 1 x RJ-45
- 4 x USB 2.0
- 2 x USB 3.0

Złącza dostępne na płycie:

- 1 x 4pin wentylator procesora
- 2 x 4pin wentylator obudowy
- 1 x 4pin 12V zasilanie
- 1 x 24pin ATX zasilanie
- 4 x SATA III 6Gb/s
- 2 x USB 2.0/1.1
- 1 x System panel
- 1 x Przedni panel audio
- 1 x Wyjście S/PDIF
- 1 x Zworka Clear CMOS
- 1 x Czujnik otwarcia obudowy

Funkcje specjalne:

- Wsparcie dla profili AMD Memory Profile/XMP
- Max. wielkość pamięci dzielonej na Grafikę APU 2GB
- iTE I/O Controller Chip
- Monitoring napięć zasilania
- Monitoring temperatura APU/Systemu
- Kontrola prędkości wentylatora APU/Systemu
- Ostrzeżenia przed przegrzaniem APU
- Ostrzeżenie awarii wentylatora APU/Systemu
- Obsługa Q-Flash
- Wsparcie dla Xpress Install
- Obsługa @BIOS
- GIGABYTE Ultra Durable Technology
- Obsługa ON/OFF Charge
- EasyTune
- Smart Recovery 2

Bios:

- 64-Mbitowy układ pamięci flash
- Licensed AMI UEFI BIOS
- PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0

Format płyty: micro ATX

Wymiary: 22.6 x 17.4 cm

Obsługiwane systemy operacyjne:

- Windows XP
 - Windows 7
 - Windows 8
 - Windows 8.1
-

MIR Centrum Komputerowe