



## Karta PCIe 3.0 4X z 10 portami SATA 6G chipset ASM1166 i JMB575. Wysoka i niski profil kątowy. Pojemność 32TB.

Indeks: **564898** Producent: **KALEA-INFORMATIQUE** Kod producenta: **part\_6169**

**Cena: 370.24 zł**

### Opis

## Karta PCIe 3.0 4X z 10 portami SATA 6G chipset ASM1166 i JMB575. Wysoka i niski profil kątowy. Pojemność 32TB.

Producent: KALEA-INFORMATIQUE

Karta rozszerzenia PCIe 3.0 z 10 portami SATA 6G to idealne rozwiązanie dla komputerów stacjonarnych. Zapewnia możliwość podłączenia 10 urządzeń SATA III, obsługując prędkości transferu do 6 Gbps. Z chipsetem JMB575 i ASM1166, jest w pełni kompatybilna z systemami Windows i Mac. Wyposażona w radiator ze stopu aluminium oraz obsługę dysków twardech do 32TB, to niezawodne rozszerzenie dla zapewnienia dodatkowego miejsca na dane.

Dzięki interfejsowi PCI Express Gen 3.0 i obsłudze dysków SATA Gen III 6 Gb/s, karta PCIe 3.0 4X z 10 portami SATA 6G jest wszechstronnym rozszerzeniem dla Twojego komputera. Z możliwością podłączenia 10 dysków twardech SATA oraz obsługą trybu IDE/AHCI, zapewnia spójne i szybkie działanie. Dodatkowo, dzięki LEDowemu wskaźnikowi stanu, łatwo monitorować pracę dysków.

Ta karta rozszerzenia PCIe to nie tylko wydajność, ale także kompatybilność i bezpieczeństwo. Z zastosowaniem technologii Gen.3 i wsparciem dla różnych systemów operacyjnych, jest gotowa do natychmiastowego użycia. Oferując wysoką i niski profil kątowy, jest idealnym rozszerzeniem dla Twojego komputera stacjonarnego. Zyskaj dodatkową pojemność pamięci i elastyczność dzięki tej innowacyjnej karcie rozszerzenia.

- Dla komputerów stacjonarnych na porcie PCI EXPRESS. Umożliwia dodanie 10 wewnętrznych portów SATA do niezależnego podłączenia 1-10 urządzeń SATA III. Kompatybilność: SATA 3 (wstecznie kompatybilny SATA 1 i 2) Sterowniki "in box" (rozpoznana karta bez użycia płyty CD sterowników) dla Windows 7 (X86/X64), Windows 8/8.x / 10 (X86/X64).
- Chipset: JMB575 + ASM1166. Interfejs PCI Express Gen 3.0. Interfejs PCI-E 4X (kompatybilny z X4/X8/X16)
- Obsługuje dyski twarde Serial-ATA (SATA) Gen III 6 Gb/s i jest wstecznie kompatybilny z SATA I/II. Obsługuje podłączenie dysków twardech i nagrywarek płyt CD SATA I/II/III obsługuje tryb IDE/AHCI Wskaźnik stanu przez LED.
- Radiator ze stopu aluminium. Wyposażony w 10 interfejsów SATA3.0, obsługuje 10 dysków twardech SATA z prędkością transferu 6 Gbps.
- Maksymalna pojemność pamięci: 32 TB. Z niskimi i wysokimi profilami.
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.11 kilograms
- **producent:** KALEA-INFORMATIQUE
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 3760306792791
- **zalecane węzły przeglądania:** 26955637031

- **punkt znaku wypunktowania:** Dla komputerów stacjonarnych na porcie PCI EXPRESS. Umożliwia dodanie 10 wewnętrznych portów SATA do niezależnego podłączenia 1-10 urządzeń SATA III. Kompatybilność: SATA 3 (wstecznie kompatybilny SATA 1 i 2) Sterowniki "in box" (rozpoznana karta bez użycia płyty CD sterowników) dla Windows 7 (X86/X64), Windows 8/8.x / 10 (X86/X64), Chipset: JMB575 + ASM1166. Interfejs PCI Express Gen 3.0. Interfejs PCI-E 4X (kompatybilny z X4/X8/X16), Obsługuje dyski twarde Serial-ATA (SATA) Gen III 6 Gb/s i jest wstecznie kompatybilny z SATA I/II. Obsługuje podłączenie dysków twardych i nagrywarek płyt CD SATA I/II/III obsługuje tryb IDE/AHCI Wskaźnik stanu przez LED., Radiator ze stopu aluminium. Wyposażony w 10 interfejsów SATA3.0, obsługuje 10 dysków twardych SATA z prędkością transferu 6 Gbps., Maksymalna pojemność pamięci: 32 TB. Z niskimi i wysokimi profilami.
- **Opis produktu:** Właściwości produktu: PCI Express Gen.3 interfejs Wbudowany interfejs PCI-E 4X (dotyczy gniazda X4/X8/X16) Obsługa serial ATA Revision 3.0 i backward kompatybilny Wsparcie Serial-ATA (SATA) Gen III 6Gb/s twarde napędy i jest kompatybilny z SATA I/II Wsparcie połączenia z SATA I/II/III twardych napędów i płyt CD Obsługa trybu IDE/AHCI Wskaźnik LED status wskaźnika. Aluminium łączone ciepła sink. Wyposażony w 10 interfejsów SATA3.0, obsługuje 10 dysk twardy SATA z połączeniem transfer rate do 6 Gbps, obsługuje interfejs SATA hard disks/optical drives/SSD Solid State Drives. Maksymalna pojemność pamięci: 32 TB. Obsługa systemu: MacOS; Windows 7/8/10. Sterownik InBox, plug and play, instalacja without CD. Chipset: JMB575 + ASM1166 Working otoczenie: 0°C-55°C, wilgotność 85% Temperatura przechowywania: -20°C-65C, wilgotność 85% Rozmiar produktu: 120x102x30mm Z wysokim profilem i niskim profilem wspornika.
- **marka:** KALEA INFORMATIQUE
- **nazwa przedmiotu:** Karta PCIe 3.0 4X z 10 portami SATA 6G chipset ASM1166 i JMB575. Wysoka i niski profil kątowy. Pojemność 32TB.
- **data uruchomienia strony produktu:** 2022-03-06T09:26:00.051Z
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kompatybilne urządzenia:** Komputer stacjonarny

## Parametry

Stan

Nowy