



Karta rozszerzeń (Kontroler) DIGITUS M.2NVMe SSD PCIe 3.0 x16 SATA

Indeks: **65365** Producent: **DIGITUS** Kod producenta: **DS-33171**

Cena: **50.34 zł**

Opis

Karta rozszerzeń (Kontroler) M.2NVMe SSD PCIe 3.0 x16 SATA

Producent: Digitus

Właściwości

- Opis **Używaj dysków SSD M.2 NVMe w gniazdach PCIe x16 na płycie głównej M-Key Karta adaptera NVMe SSD M.2 do gniazd PCIe x16 Obsługuje NVMe M-Key M.2 SSD, w tym 2230, 2242, 2260 i 2280 Obsługuje M-Key M.2 SSDs Ultraszybki transfer danych PCI Express V3.0 do 6 Gbps / 32 GT/s Obsługuje PCIe 3.0 (x16) / SATA 3.0 Typ magistrali: PCIe 3.0 (zgodność ze specyfikacją PCI Express wer. 3) SATA: 3.0 (zgodność ze specyfikacją SATA wer. 3) Zgodność wsteczna z płytami głównymi PCIe 2.0 i 1.0 Zasilanie poprzez interfejs PCIe (3,3 V) Rozmiary dysków twardej: 80, 60, 42 i 30 mm**
- Rodzaj kontrolera **SSD**
- Interfejs **PCIe**
- Chipset
- Porty (karty rozszerzeń) **1 x M.2 SATA**
- Wymagania sprzętowe **Obsługiwane systemy operacyjne: Windows10/8/8.1/Server 2012 R2/Linux/Ubuntu**
- Akcesoria w zestawie **1 x karta M.2 NVMe SSD PCI Express 3.0 (x16) Add-On 1 x zestaw wkrętów 1 x śrubokręt 1 x skrócona instrukcja**
- Wymiary **Długość: 9,8 cm Głębokość: 4 cm Wysokość: 2 cm**
- Waga **13.2**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan	Nowy
Producent	Digitus
Kod producenta	4016032464426
Rodzaj kontrolera	ATA/SATA
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.085
EAN	4016032464426

