



Pamięć 8GB DDR5 4800MHz ECC MD8GSD54800-TB

Indeks: 210152 Producent: PNY Kod producenta: MD8GSD54800-TB

Cena: **127.34 zł**

Opis

Pamięć 8GB DDR5 4800MHz ECC MD8GSD54800-TB

Producent: PNY

Właściwości

- Opis **UZYSKAJ LEPSZĄ WYDAJNOŚĆ PC DZIĘKI UAKTUALNIENIU PAMIĘCI PC PNY DDR5** Chcesz pracować z najnowszymi aplikacjami intensywnie wykorzystującymi pamięć, takimi jak narzędzia do projektowania graficznego i edycji wideo? Chcesz zaktualizować swój system do najnowszej technologii DRAM? Rozszerzenie pamięci DDR5 4800 MHz firmy PNY zapewnia szybkość i niezawodność, których potrzebujesz, aby w pełni wykorzystać swój system. Od ponad 35 lat PNY rygorystycznie pozyskuje, testuje i produkuje aktualizacje pamięci dla tysięcy najpopularniejszych platform PC. Bez względu na to, co robisz na swoim komputerze, zrobisz to lepiej i szybciej dzięki uaktualnieniu DDR5 4800 MHz firmy PNY. **WYDAJNOŚĆ DDR5 4800 MHz** Pamięć PNY DDR5 charakteryzuje się szybszymi prędkościami, większą przepustowością, niższym zużyciem energii i ulepszoną wydajnością termiczną, co zapewnia zauważalną poprawę czasu reakcji komputera podczas korzystania z aplikacji intensywnie korzystających z pamięci. Moduły pamięci PNY DDR5 są rygorystycznie projektowane i testowane, aby zapewnić stabilną i niezawodną wydajność w rzeczywistych środowiskach komputerowych. środowiska gier.
- Rodzaj pamięci **DDR5**
- Całkowita pojemność pamięci **8**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **1**
- CAS Latency **CL40**
- Obsługa ECC **Nie**
- Radiator **Nie**
- Pozostałe parametry **Kompatybilność z systemem operacyjnym: Windows 11 i starsze Napięcie: 1.1V Typ kanału : Podwójny kanał**

Parametry

Producent	PNY
Kod producenta	MD8GSD54800-TB
EAN	0751492656250
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	8 GB
Model	MD8GSD54800-TB

Opóźnienia (Cycle Latency)	40
Napięcie	1.1
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.031
Stan	Nowy

Zdjęcia

