



Premier DDR5 4800 DIMM 16GB 4800 ST

Indeks: 146375 Producent: ADATA Kod producenta: AD5U480016G-S

Cena: **169.06 zł**

Opis

Premier DDR5 4800 DIMM 16GB 4800 ST

Producent: Adata

Właściwości

- Opis Pamięć Premier DDR5 4800 Wyższe częstotliwościModuł pamięci U-DIMM DDR5-4800 zapewnia zawrotne częstotliwości sięgające 4800 MT/s, co stanowi olbrzymi skok w porównaniu z maks. częstotliwością modułów DDR4 (3200 MT/s). Większa wydajność energetycznaTen moduł pamięci nowej generacji działa przy napięciu wynoszącym zaledwie 1,1 V, co czyni go o 8% bardziej energooszczędnym niż moduły DDR4. Ponadto ma wbudowany układ scalony zarządzania zasilaniem (PMIC), który zwiększa stabilność zasilania. Podwojona pojemnośćArchitektura tego modułu pamięci zapewnia obsługę większej liczby grup banków i banków pamięci. Na tym samym obszarze modułu można zmieścić więcej grup banków, co podwaja możliwości modułu DDR4, zapewniając znacznie większe pojemności. Większa stabilnośćDzięki technologii kodu korekcji błędów (ECC) moduł ten zapewnia automatyczną korekcję błędów w czasie rzeczywistym. Oprócz znacznego zmniejszenia obciążenia związanego z obliczeniami procesora zapewnia on także większą stabilność i niezawodność w przypadku komputerów klasy korporacyjnej.
- Rodzaj pamięci **DDR5**
- Całkowita pojemność pamięci **16**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **1**
- CAS Latency **CL40**
- Obsługa ECC **Tak**
- Radiator **Nie**
- Pozostałe parametry

Parametry

Marka	ADATA
EAN	4711085936448
Typ pamięci	inna
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	16 GB
Kod producenta	AD5U480016G-S
Model	AD5U480016G-S
Typ złącza	inny
Taktowanie szyny	inne

pamięci (MHz)

Napięcie 1.1

Stan Nowy

Zdjęcia

