

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-ddr5-5600-rdim-32gb-cl46-st-hynix-4096x4-p-360010.html>

Pamięć DDR5 5600 RDIMM 32GB CL46 ST (Hynix 4096x4)



Cena brutto	5 812,99 zł
Cena netto	4 726,01 zł
Numer katalogowy	SAADA5032R560S1
Kod producenta	AD5R560032G20-SHYA
Kod EAN	4711085949110
Uwaga	CE+WEEE
CAS Latency	CL46
Radiator	Nie
Obsługa ECC	Tak
Liczba pamięci w zestawie	1
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Całkowita pojemność pamięci	32
Rodzaj pamięci	DDR5
Pozostałe parametry	Moduł: DIMM 288-pin Napięcie robocze: VDD = 1,1 V Temperatura robocza: 0°C - 95°C
Pasuje do	Intel Xeon W-2400/W-3400/W-2500/W-3500 AMD Ryzen Threadripper PRO 7000WX/7000

Opis produktu

Moduł pamięci DDR5 R-DIMM

Dzięki rygorystycznie przetestowanym, wysokiej jakości układom scalonym, ten moduł DDR5 R-DIMM obsługuje platformy stacji roboczych z serii Intel Xeon W-2400/W-3400/W-2500/W-3500 i AMD Ryzen Threadripper PRO 7000WX/7000. Moduły ADATA R-DIMM wytrzymują obciążenia o dużej intensywności, spełniają wymagania dotyczące dużych prędkości obliczeniowych i nadają się do operacji wielozadaniowych, takich jak ilustracje 2D/3D, postprodukcja wideo i generatywna sztuczna inteligencja. To najlepsze narzędzie poprawiające wydajność systemu.

- Starannie dobrane wysokiej jakości układy scalone
- Register Clock Driver dla stabilnej pracy
- Mechanizmy korekcji błędów On-Die ECC i Side-band ECC
- Złącze połączane 30u i ochrona czujnika temperatury
- Obsługuje platformy stacji roboczych Intel Xeon i AMD Ryzen Threadripper PRO series