

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

10.04.26 12:07:12

PATRIOT SIGNATURE 8GB 3200MT/S



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 2 557 Kč |
| | (bez DPH: 2 113 Kč) |
| Běžná cena: | 2 812 Kč |
| Ušetříte: | 256 Kč |
| Kód zboží: | PAMPAT2291 |
| Part No.: | PSD48G32002 |
| Záruka: | 120 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Patriot Signature - paměť DDR4 pro upgrade běžného PC

Operační paměť Patriot Signature představuje ideální volbu pro uživatele, který hledají způsob, jak dodat svému PC systému více rychlosti a stability za příznivou cenu. Je vhodný do **běžných počítačových sestav** určených pro standardní domácí zábavu, kancelářskou práci, a dokonce nenáročných herních konfigurací.



Paměťový modul Patriot Signature disponuje **kapacitou 8 GB typu DDR4**, která je optimální pro běžnou práci, brouzdání po internetu, lehčí hry a multimédia. Díky **frekvenci 3200 MT/s (PC4-25600)** umožňuje také svižné načítání programů a stabilní výkon. Mezi další přednosti tohoto modelu patří chod na **nízkém napětí 1,2 V**, což přispívá k **úspornému provozu** a nižšímu zahřívání.

Patriot Signature 8 GB 3200 MT/s

Operační paměť DDR4 pro upgrade běžných desktopových počítačů.

Paměťový modul **Patriot Signature Line** s kapacitou **8 GB** představuje spolehlivé řešení pro upgrade stolních počítačů. Pracuje na frekvenci **3200 MT/s (PC4-25600)** s latencí **CAS 22** a časováním **22-22-22-52**, což zajišťuje vyvážený poměr mezi výkonem a cenou. Díky **dual rank architektuře** s oboustranným osazením čipů dosahuje vyšší propustnosti dat při práci s náročnějšími aplikacemi.

Modul využívá standardní **288pinové UDIMM** provedení s napětím **1,2 V** typickým pro technologii DDR4. Jedná se o **non-ECC unbuffered** paměť určenou primárně pro běžné desktopové platformy. Každý kus prochází **100% testováním** kvality

a splňuje normu **RoHS** pro ekologickou bezpečnost.

- Kapacita 8 GB v konfiguraci 1 × 8 GB pro snadnou budoucí rozšiřitelnost
- Frekvence 3200 MT/s (PC4-25600) s latencí CAS 22 pro běžné i náročnější aplikace
- Dual rank oboustranná architektura pro zvýšenou propustnost dat
- Standardní 288pinové UDIMM provedení kompatibilní s většinou desktopových základních desek
- Nízké provozní napětí 1,2 V typické pro technologii DDR4
- Non-ECC unbuffered technologie určená pro běžné desktopové platformy
- 100% testování každého modulu a certifikace RoHS pro ekologickou bezpečnost

Kompatibilita a použití

Paměť je kompatibilní se všemi základními deskami podporujícími standard DDR4 UDIMM s frekvencí 3200 MT/s. Vhodná pro upgrade stolních počítačů určených k práci s kancelářskými aplikacemi, multimédií i lehčím zpracováním grafiky. Dual rank architektura přináší výhody zejména při práci s více aplikacemi současně.

Kvalita a spolehlivost

Každý modul prochází důkladným testováním kvality před expedicí. Výrobce používá vybrané komponenty a zajišťuje dodržení všech průmyslových standardů. Paměť splňuje direktivu RoHS o omezení nebezpečných látek v elektronice.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ paměti: DDR4 SDRAM

Kapacita: 8 GB (1× 8 GB)

Frekvence: 3200 MT/s (PC4-25600)

Latence: CAS 22 (22-22-22-52)

Provedení: 288pin UDIMM (Unbuffered Dual In-Line Memory Module)

Architektura: dual rank, oboustranné osazení

Technologie: non-ECC unbuffered

Napětí: 1,2 V

Certifikace: RoHS compliant

Hmotnost modulu: 23,5 g