

## PATRIOT SIGNATURE 8GB 3200MT/S



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>2 237 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 1 849 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 461 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>224 Kč</b>              |
| 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