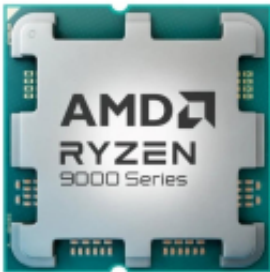


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/procesor-amd-ryzen-5-9500f-tray-p-200759.html>

## Procesor AMD Ryzen 5 9500F - Tray

Cena	<b>712,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PROAMDRYZ0348</b>
Kod producenta	<b>100-000001406</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Cache procesora:** 32 MB
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 5
- **Liczba rdzeni procesora:** 6
- **Model procesora:** 9500F
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 65 W
- **Tryb pracy procesora:** 64-bit
- **Liczba wątków:** 12
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5 GHz
- **Producent procesora:** AMD
- **Taktowanie procesora:** 3,8 GHz
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Taktowanie zegara pamięci wspierane przez procesor:** 5600 MHz, 3600
- **Typy pamięci wspierane przez procesor:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor:** 192 GB
- **Maksymalna liczba linii PCI Express:** 28
- **Obsługiwane zestawy instrukcji:** MMX-plus, SSE4.2, FMA3, SSSE3, AVX 2.0, SSE4.1, AES, SSE3, AVX, AVX-512, SSE2, SSE, SHA, SSE4A, AMD-V
- **Wersja gniazd typu Slot (PCI Express):** 5.0
- **Ostrzeżenia:** Używaj odpowiedniego sprzętu do montażu procesora, aby uniknąć uszkodzeń mechanicznych., Procesory mogą się mocno nagrzewać podczas pracy. Upewnij się, że są odpowiednio chłodzone., Procesory zawierają elementy elektroniczne, które mogą być szkodliwe dla środowiska. Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika.
- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Ilość portów USB:** 5

### Specyfikacja:

#### Procesor:

- **Cache procesora:** 32 MB
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 5
- **Liczba rdzeni procesora:** 6
- **Model procesora:** 9500F
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 65 W
- **Tryb pracy procesora:** 64-bit
- **Liczba wątków:** 12
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5 GHz
- **Producent procesora:** AMD
- **Taktowanie procesora:** 3,8 GHz
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5

#### Grafika:

- 
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie

#### **Pamięć:**

- **Korekcja ECC:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Taktowanie zegara pamięci wspierane przez procesor:** 5600 MHz, 3600
- **Typy pamięci wspierane przez procesor:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor:** 192 GB

#### **Cechy:**

- **Maksymalna liczba linii PCI Express:** 28
- **Obsługiwane zestawy instrukcji:** MMX-plus, SSE4.2, FMA3, SSSE3, AVX 2.0, SSE4.1, AES, SSE3, AVX, AVX-512, SSE2, SSE, SHA, SSE4A, AMD-V
- **Wersja gniazd typu Slot (PCI Express):** 5.0

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Używaj odpowiedniego sprzętu do montażu procesora, aby uniknąć uszkodzeń mechanicznych., Procesory mogą się mocno nagrzewać podczas pracy. Upewnij się, że są odpowiednio chłodzone., Procesory zawierają elementy elektroniczne, które mogą być szkodliwe dla środowiska. Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika.

#### **Konfiguracja I/O:**

- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Ilość portów USB:** 5