

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/goodram-8gb-1x8gb-1333mhz-ddr3-cl9-sodimm-p-54304.html>

GOODRAM 8GB [1x8GB 1333MHz DDR3 CL9 SODIMM]

Cena brutto	201 zł
Cena netto	164 zł
Cena poprzednia	241 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	GR1333S364L9/8G
Kod EAN	5908267903384
Producent	Goodram

Opis produktu

GOODRAM 8GB [1x8GB 1333MHz DDR3 CL9 SODIMM]

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **8 GB**
- Częstotliwość pracy: **1333 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM GoodRAM**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Ilość kontaktów [pin]: **204 szt.**
- Ilość modułów: **1**
- Markowe [major]: **tak**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **9**
- Pojemność pojedynczego modułu: **8 GB**
- Producent: **GoodRAM**
- Przepustowość: **10600 MB/s**
- Rodzaj pamięci: **SO-DIMM (do laptopów)**
- Standard: **DDR3-1333 (PC3-10600)**
- Typ: **DDR3**
- Nazwa producenta / importera: **GoodRAM Wilk Elektronik S.A. Łaziska Górne 43-173 Ul. Mikołowska 42**
Polska PL Email: <https://www.goodram.com/en/contact/>

Odkryj nowy poziom responsywności i wielozadaniowości w swoim laptopie dzięki modułowi pamięci GOODRAM 8GB SODIMM. Ten pojedynczy moduł pozwala na znaczące przyspieszenie codziennych operacji, od przeglądania internetu, przez pracę z dokumentami, aż po płynne uruchamianie wielu aplikacji jednocześnie. Zyskujesz większą swobodę działania, eliminując frustrujące opóźnienia i zacięcia. Ciesz się sprawniejszym systemem, który dotrzymuje Ci kroku, niezależnie od intensywności Twoich zadań.

Zwiększ wydajność swojego przenośnego

Moduł pamięci GOODRAM 8GB to efektywny sposób na odświeżenie możliwości Twojego laptopa. Dzięki pojemności 8 GB masz do dyspozycji wystarczające zasoby, aby komfortowo pracować z wymagającymi programami, edytować zdjęcia czy płynnie przełączać się między wieloma otwartymi kartami przeglądarki. Odczujesz natychmiastową poprawę w szybkości uruchamiania systemu oraz aplikacji, co przekłada się na znacznie przyjemniejsze doświadczenie użytkownika. To prosta modernizacja, która realnie wpływa na codzienną produktywność.

Szybkość i stabilność w każdej sytuacji

Częstotliwość pracy 1333 MHz oraz przepustowość 10600 MB/s zapewniają dynamiczną wymianę danych, co jest kluczowe dla sprawnego systemu. Opóźnienie CL9 sprawia, że pamięć reaguje szybko na polecenia procesora, minimalizując czas oczekiwania na wykonanie operacji. Dzięki temu Twój laptop sprawniej obsługuje złożone zadania, a Ty możesz cieszyć się stabilnym działaniem nawet pod obciążeniem. To gwarancja, że moduł pamięci GOODRAM 8GB efektywnie wspiera działanie Twojego sprzętu.

Energooszczędność dla dłuższej pracy na baterii

Moduł pamięci GOODRAM został zaprojektowany z myślą o efektywności energetycznej, pracując przy napięciu 1.35 V. Niskie zużycie energii jest szczególnie ważne w , gdzie przekłada się na dłuższy czas pracy na jednym ładowaniu baterii. Możesz dłużej korzystać ze swojego urządzenia poza domem czy biurem, nie martwiąc się o szybkie rozładowanie. Wybierając ten moduł, zyskujesz nie tylko wydajność, ale również większą mobilność i niezależność.

Łatwa rozbudowa i szeroka kompatybilność

Ten moduł SO- DDR3 został stworzony specjalnie z myślą o laptopach, co oznacza łatwą instalację i szeroką kompatybilność z wieloma modelami urządzeń. Standard DDR3-1333 (PC3-10600) gwarantuje, że pamięć bezproblemowo współpracuje z większością systemów obsługujących ten typ modułów. Nie potrzebujesz specjalistycznej wiedzy, aby samodzielnie zwiększyć pamięć RAM swojego komputera, co jest prostym i szybkim sposobem na odczuwalną poprawę jego możliwości.

Niezawodność i trwałość modułu GOODRAM 8GB

Wybierając pamięć GOODRAM 8GB, inwestujesz w produkt renomowanego polskiego producenta, firmy Wilk Elektron S.A., znanej z dbałości o jakość. Moduł jest markowy, co świadczy o jego wysokim standardzie wykonania i niezawodności. Dodatkowo, 5-letnia gwarancja w serwisie sprzedawcy zapewnia długoterminowe wsparcie i spokój ducha, potwierdzając zaufanie producenta do oferowanego sprzętu. Możesz polegać na stabilnym i długotrwałym działaniu tej pamięci.

GOODRAM 8GB [1x8GB 1333MHz DDR3 CL9 SODIMM]