

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/toshiba-mg09-dysk-twardy-18-tb-7200-rpm-512-mb-3-5-serial-ata-iii-p-330871.html>



## Toshiba MG09 dysk twardy 18 TB 7200 RPM 512 MB 3.5" Serial ATA III

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Cena brutto   | <b>3 394,99 zł</b>    |
| Cena netto  | <b>2 760,15 zł</b>    |
| Numer katalogowy                                    | <b>WLONONWCRANGT</b>  |
| Kod producenta                                      | <b>MG09ACA18TE</b>    |
| Kod EAN   | <b>4260557511664</b>  |
| Szybkość transmisji utrzymania HDD                  | <b>268 MiB/s</b>      |
| Szybkość transmisji interfejsu HDD                  | <b>6 Gbit/s</b>       |
| Rozmiar bufora dysku pamięci                        | <b>512 MB</b>         |
| Średni czas do awarii (MTTF)                        | <b>2500000 h</b>      |
| Hot-swap  | <b>Nie</b>            |
| Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.) | <b>-305 - 3048 m</b>  |
| Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)                      | <b>-305 - 12192 m</b> |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS)                   | <b>84717050</b>       |
| Szybkość HDD  | <b>7200 RPM</b>       |
| Rozmiar HDD   | <b>3.5"</b>           |
| Zakres wilgotności względnej                        | <b>5 - 90%</b>        |
| Wstrząsy podczas przechowywania                     | <b>250 G</b>          |
| Wstrząsy podczas pracy                              | <b>70 G</b>           |
| Napięcie pracy                                      | <b>5 / 12 V</b>       |
| Dopuszczalna wilgotność względna                    | <b>5 - 95%</b>        |
| Zakres temperatur (przechowywanie)                  | <b>-40 - 70 °C</b>    |
| Wibracje podczas przechowywania                     | <b>3 G</b>            |
| Wibracje podczas pracy                              | <b>0,75 G</b>         |
| Pobór mocy (bezczywny)                              | <b>4,16 W</b>         |
| Zakres temperatur (eksploatacja)                    | <b>5 - 55 °C</b>      |
| Wysokość produktu                                   | <b>26,1 mm</b>        |
| Szerokość produktu                                  | <b>101,8 mm</b>       |
| Głębokość produktu                                  | <b>147 mm</b>         |
| Waga produktu                                       | <b>720 g</b>          |
| Przeznaczenie                                       | <b>NAS</b>            |
| Pojemność HDD                                       | <b>18 TB</b>          |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Operating voltage        | <b>5 / 12 V</b>   |
| Ostrzeżenia              | <b>Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, przeznaczone do specjalnej utylizacji.,Przechowywać z dala od wody i wilgoci.,Unikać narażenia na ekstremalne temperatury.</b> |
| Pobór mocy               | <b>8,35 W</b>   |
| Napięcie robocze         | <b>5 / 12 V</b>   |
| Działanie 24/7           | <b>Tak</b>  |
| Ilość sztuk              | <b>1</b>  |
| Poziom szumu, bezczynny  | <b>20 dB</b>  |
| Interfejs                | <b>SATA III</b>   |
| Zaawansowany format (AF) | <b>Tak</b>  |
| Limit obciążenia pracą   | <b>550 TB/rok</b>   |
| Cykle start/stop         | <b>600000</b>   |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M