

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-micron-5400-max-192tb-sata-25-mtfddak1t9tgb-1bc1zabyyr-dwprd-5-p-13236.html>



## Dysk SSD Micron 5400 MAX 1.92TB SATA 2.5" MTFDDAK1T9TGB-1BC1ZABYYR (DWPD 5)

Cena	<b>1 713,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-DETMIOSSD0030</b>
Kod producenta	<b>MTFDDAK1T9TGB-1BC1ZABYYR</b>
Kod EAN	<b>649528933669</b>

### Opis produktu

- Docelowe obciążenie pracą: Mixed Use (MU)
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84717070
- Seria produktów: 5400 MAX
- Szyfrowanie sprzętu: Tak
- Przeznaczenie: Serwer/stacja robocza
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: 256-bit AES
- DWPD: 5
- NVMe: Nie
- Losowy zapis (4KB): 63000 IOPS
- Szybkość przesyłania danych: 6 Gbit/s
- Interfejs: SATA
- Pojemność pamięci SSD: 1,92 TB
- Losowy odczyt (4KB): 94000 IOPS
- UBER: < 1 per 10<sup>17</sup> bits read
- Typ pamięci: 3D TLC NAND
- Typ dysku SSD: 2.5"
- Szerokość produktu: 69,8 mm
- Waga produktu: 70 g
- Wysokość produktu: 7 mm
- Głębokość produktu: 100,5 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C