



## Накопитель SSD Micron 5300MAX, 960Gb, SATA, 3D TLC, 2,5"

MTFDDAK960TDT-1AW1ZABYY

### Описание

Компания Micron является производителем флеш памяти NAND, известная так же под брендом Crucial на потребительском рынке и является одним из лидеров среди SSD решений.

Твердотельный накопитель SSD Micron 5300 MAX - накопитель профессионального класса.

Предназначен для виртуализированных рабочих нагрузок, таких как OLTP, BI/DSS, Block and object stores, потоковой передачи мультимедиа контента.

Накопители имеют специально настроенный контроллер и производятся из оптимально подобранных компонентов компаний Micron. Тип flash-памяти - Micron 96-layer 3D TLC NAND

С гарантией 5 лет и высоким показателем ресурса DWPD = 5

### Общие

Форм-фактор	2,5"
Ёмкость, ТБ	0.96
Ресурс SSD (TBW)	8760
Ресурс DWPD	5
Скорость чтения, МБ/с	540
Скорость записи, МБ/с	520
Скорость работы интерфейса	6 Гбит/с
Протокол подключения накопителя	SATA
Интерфейс подключения накопителя	SATA
Среднее время наработки на отказ (MTBF), часов	3000000
Максимальная потребляемая мощность в рабочем режиме, Вт	3.9
Рабочая температура °C	от 0 до 70



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Размеры, мм

69.85 x 100.45 x 7 (ШхДхВ)

ВЕС, КГ

0.07

Тип устройства

Твердотельный накопитель