



Накопитель SSD Micron 5300MAX, 1920Gb, SATA, 3D TLC, 2,5"

MTFDDAK1T9TDT-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	1.92
Ресурс SSD (TBW)	17520
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 NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Размеры, мм

69.85 x 100.45 x 7 (ШxДxВ)

ВЕС, КГ

0.07

Тип устройства

Твердотельный накопитель