





Накопитель SSD AMD SATA III 960Gb R5SL960G Radeon R5 2.5"

R5SL960G

Описание

Диск ССД AMD SATA III 960Gb R5SL960G Radeon R5 2.5" — высокопроизводительный SSD диск (твердотельный накопитель), обеспечивающий мгновенный доступ к данным и защиту от механических повреждений. Благодаря отсутствию движущихся частей, ССД накопитель работает бесшумно, устойчив к вибрациям и идеально подходит для ускорения работы компьютеров, ноутбуков или серверов. Поддержка современных интерфейсов гарантирует высокую скорость передачи данных, а энергоэффективность снижает нагрузку на систему. Долговечность и стильный дизайн делают ССД диск надежным решением для повседневных задач.

Общие

Габариты упаковки (ед) ДхШхВ,м	0
Интерфейс	SATA III
Категория применения	960GB
Контроллер NAND	Silicon Motion SM2258XT/SM2259XT
Максимальная скорость записи,МБ/с	513
Максимальная скорость произвольной записи (4KB) (IOPS)	62469
Максимальная скорость чтения,МБ/с	563
Объем накопителя,ГБ	960
Разъем	SATA
Серия	Radeon R5
Скорость произвольного чтения (4KB) (IOPS)	83585
Скорость произвольной записи (4KB) (IOPS)	62469
Тип жесткого диска	SSD
Ударостойкость при работе	1500 G
Ударостойкость при хранении	1500 G



000 «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Форм-фактор 2.5"