

Твердотельный накопитель SSD Kingston NV2 NVMe™ M.2 2280 SNV2S/500G 500GB Client SSD PCIe Gen 4.0 x 4, 3500/2100, 160TBW, 1.5DWPD, RTL {200} (329858)



Технические характеристики

Основные характеристики

Тип интерфейса	PCI Express
Версия PCI-E	PCIe 4.0 x4 w/NVMe
Тип	Внутренний твердотельный накопитель
Серия продукции	NV2
Назначение	Desktop
Форм-фактор накопителя	M.2 2280
Номинальный объем, ГБ	500
Максимальная скорость чтения, МБ/с	3500
Максимальная скорость записи, МБ/с	2100
Среднее время наработки на отказ (MTBF), тыс. час.	1500
Суммарное число записываемых Байт (TBW), ТБ	160

Прочие характеристики

Ударостойкость при работе, G	1500
Ударостойкость при хранении, G	1500
Высота, мм	2.2
Глубина, мм	22
Тип комплектации	RTL
Комплект поставки	Инструкция, накопитель
Ссылка на описание	https://www.kingston.com/ru/ssd/nv2-nvme-pcie-ssd

Не используется

Внешняя скорость передачи данных, до, МБ/с	7877
--	------