

Твердотельный накопитель SSD Gigabyte M.2 2280 250GB Gen4 4000E SSD PCI Express 4.0x4, NVMe 1.4, 3500/1800, MTBF 1.5M, 3D NAND, 150TBW, RTL



Технические характеристики

Основные характеристики

Тип	Внутренний твердотельный накопитель
Модель	G440E250G
Назначение	для ноутбуков/компьютеров
Форм-фактор накопителя	M.2 2280
Номинальный объем, ГБ	250
Тип памяти	3D NAND
Максимальная скорость чтения, МБ/с	3500
Максимальная скорость записи, МБ/с	1800
Интерфейс	PCI-E
Версия PCI-E	PCIe 4.0 x4
Поддержка NVMe	Да
Версия NVMe	1.4
Среднее время наработки на отказ (MTBF), тыс. час.	1500
Суммарное число записываемых Байт (TBW), ТБ	150

Прочие характеристики

Температура эксплуатации	0...+70C
Высота, мм	22
Глубина, мм	2.3
Тип комплектации	RTL
Комплект поставки	Твердотельный накопитель, документация