

КОМПЮТЪРНИ КОМПОНЕНТИ > SSD

SILICON POWER A60 512GB SSD, M.2 2280, PCIe Gen3x4, SLC Cache, Read/Write: 2200/1600 Mb/s



Модел : SP512GBP34A60M28

SILICON POWER A60 512GB SSD, M.2 2280, PCIe Gen3x4, SLC Cache, Read/Write: 2200/1600 Mb/s

SILICON POWER A60 512GB SSD, M.2 2280, PCIe Gen3x4, SLC Cache, Read/Write: 2200/1600 Mb/s

Разположение на устройството: Plug-in Card

Форм фактор: M.2 (2280)

Капацитет на устройство за съхранение на данни: 512 GB

Поддържан канал за данни: PCIe NVMe 3.0 x4

Сертификати: CE, FCC, BSMI, Green dot, WEEE, RoHS, KCC

Технология на паметта: NAND Flash

Технология на флаш памет: Single-Level Cell

Maximum Sequential Read Rate: 2200 MB/s

Maximum Sequential Write Rate: 1600 MB/s

M.2 Interface Quantity: 1

Средно време между повреди: 2000000 hr

Solid State Drive Features: Advanced LDPC ECC Engine

Ударо устойчивост при съхранение: 1500G @ 0.5ms

Макс. работна околна температура: 70 B°C

Мин. работна околна температура: 0 B°C

Съвместимост на платформата: PC

Дълбочина: 22 mm

Височина: 3.5 mm

Ширина: 80 mm

Номинално тегло: 0.008 kg

Гаранционни продукти - подлежащи на връщане: Да

Гаранционни условия (месец): 60 месеца

Критерии за валидност на гаранцията: Сериен номер

Тегло на пакет - Бруто (кг): 0.01 kg

Тегло на пакет - Нето (кг): 0.01 kg

Брой в пакет: 1

Тегло на кашон - Бруто (кг): 0.01 kg

Retail Packaging Net Weight Carton: 0.01 kg

Retail Packaging Net Weight Plastic: 0.01 kg

Пакети в кашон: 1

Тип пакет: С опаковка

Гаранция: 60 месец(а)

Цена : 134.57 EUR с ДДС



Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Ср 22 април, 2026

April 10, 2026, 7:19 am