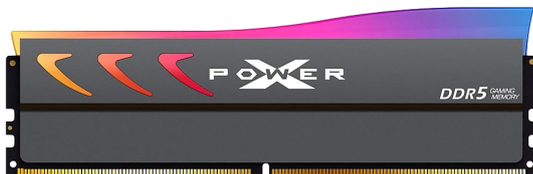
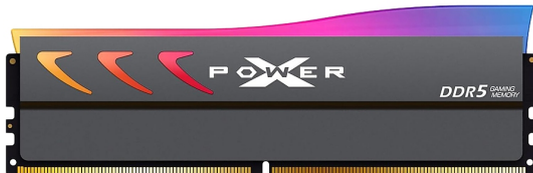


КОМПЮТЪРНИ КОМПОНЕНТИ > Памети

SILICON POWER DDR5-6400,C32,RGB-UDIMM,16GBx2,(2Gx8 SR),w/HS-G



Модел : SP032GXLWU64AFDK

SILICON POWER DDR5-6400,C32,RGB-UDIMM,16GBx2,(2Gx8 SR),w/HS-G

SILICON POWER DDR5-6400,C32,RGB-UDIMM,16GBx2,(2Gx8

SR),w/HS-GТехнология на паметта: DDR5 SDRAM

Капацитет на устройство за съхранение на данни: 16 GB

Количество модули памет: 2

Total Storage Capacity: 32 GB

Форм фактор на паметта: DIMM 288-pin

Предлага метод за проверка за грешки: ECC

Скорост/честота на паметта: 6400MHz(PC5-51200)

CAS латентност: CL32

Характеристики на паметта: Небуферизирана

XMP

AMD EXPO

Съвместими устройства: Компютри

Метод на охлаждане: Heatsink

Външен цвят: Сив

Дълбочина: 43.5 мм

Височина: 8.8 мм

Ширина: 133.4 мм

Номинално тегло: 45 г

Гаранционни продукти - подлежащи на връщане: Да

Гаранционни условия (месец): 99999 мес.

Критерии за валидност на гаранцията: Сериен номер

Дълбочина на пакета (мм): 153 мм

Широчина на пакет (мм): 112 мм

Височина на пакет (мм): 15 мм

Тегло на пакет - Бруто (кг): 0.1 кг

Тегло на пакет - Нето (кг): 0.105 кг

Брой в пакет: 1

Тегло на кашон - Бруто (кг): 0.1 кг

Пакети в кашон: 1

Тип пакет: С опаковка

EAN код: 4713436160465

Гаранция: 99999 месец(а)

Цена : 190.97 EUR с ДДС

Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Вт 10 ноември, 2026