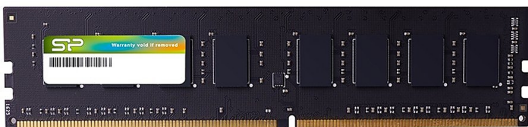


КОМПЮТЪРНИ КОМПОНЕНТИ > Памети

SILICON POWER 16GB UDIMM DDR4 3200MHz non-ECC 288Pin CL22



Модел : SP016GBLFU320X02

SILICON POWER 16GB UDIMM DDR4 3200MHz non-ECC 288Pin CL22

SILICON POWER 16GB UDIMM DDR4 3200MHz non-ECC
288Pin CL22

Технология на паметта: DDR4 SDRAM

Капацитет на устройство за съхранение на данни: 16 GB

Форм фактор на паметта: DIMM 288-pin

Количество модули памет: 1

Предлага метод за проверка за грешки: Non-ECC

Скорост/честота на паметта: 3200MHz(PC4-25600)

CAS латентност: CL22

Характеристики на паметта: Небуферирана

Съвместими устройства: PC

Номинално захранващо напрежение: 1.2 V

Гаранционни продукти - подлежащи на връщане: Да

Гаранционни условия (месец): 99999 мес.

Критерии за валидност на гаранцията: Серийен номер

Тегло на пакет - Бруто (кг): 0.04 кг

Тегло на пакет - Нето (кг): 0.045 кг

Брой в пакет: 1

Тегло на кашон - Бруто (кг): 0.04 кг

Retail Packaging Net Weight Carton: 0.045 кг

Retail Packaging Net Weight Plastic: 0.045 кг

Пакети в кашон: 1

Тип пакет: С опаковка

Гаранция: 99999 месец(а)

Цена : 83.00 EUR с ДДС

Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Пн 16 март, 2026