



Pamięć RAM Silicon Power DDR3 4GB (1x4GB) 1600MHz CL11 1.35V Low Voltage UDIMM

Indeks: **203233** Producent: **SILICON POWER** Kod producenta: **SP004GLLTU160N02**

Cena: 45.01 zł

Opis

Pamięć RAM Silicon Power DDR3 4GB (1x4GB) 1600MHz CL11 1.35V Low Voltage UDIMM

Producent: Silicon Power

Cechy

- Przeznaczenie: PC/serwer
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR3L
- Opóźnienie CAS: 11
- Pamięć wewnętrzna: 4 GB
- Rodzaj pamięci: 240-pin DIMM
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 1 x 4 GB
- Prędkość zegara pamięci: 1600 Mhz
- Napięcie pamięci: 1.25 V

Parametry

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Marka | Silicon Power |
| Kod producenta | SP004GBLTU160N02 |
| EAN | 4712702626988 |
| Typ pamięci | DDR3 |
| Liczba modułów | 1 |
| Pojemność całkowita | 4 GB |
| Model | SP004GBLTU160N02 |
| Typ złącza | DIMM |
| Pojemność pojedynczego modułu | 4 |
| Taktowanie szyny pamięci (MHz) | 1600 |
| Opóźnienia (Cycle Latency) | 11 |
| Napięcie | 1.5 |

| | |
|---|---------------------|
| Chłodzenie | brak |
| Cechy dodatkowe | obsługa profili XMP |
| Kolor | zielony |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 0.02 |
| Stan | Nowy |