



Pamięć DDR3 Silicon Power 8GB 1600MHz (512*8) 16chips – CL11

Indeks: **110714** Producent: **SILICON POWER** Kod producenta: **SP008GBLTU160N02**

Cena: 53.79 zł

Opis

SILICON POWER Pamięć DDR3 8GB 1600MHz CL11 1.5V

Producent: SILICON POWER

Producent: SILICON POWER; Klasa produktu: Pamięć SDR/DDR/DDR2/DDR3/DDR4; Rodzaj pamięci: DDR3; Pojemność pamięci: 8192.000 MB; Częstotliwość szyny pamięci: 1600 MHz; Typ pamięci: Unbuffered; Liczba pamięci w zestawie: 1; Opóźnienie CAS Latency (CL): CL11; Radiator: Nie; Więcej informacji: www.silicon-power.com [LINK]

Parametry

Marka	Silicon Power
EAN	4712702626353
Typ pamięci	DDR3
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	8 GB
Kod producenta	SP008GBLTU160N02
Model	SP008GBLTU160N02
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	8
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	1600
Opóźnienia (Cycle Latency)	11
Chłodzenie	brak
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1
Stan	Nowy