

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-serwerowa-ddr4-16gb-5600-ecc-cl46-dimm-1rx8-hynix-a-p-373779.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Pamięć serwerowa DDR4 16GB/5600 ECC CL46 DIMM 1Rx8 Hynix A

Cena brutto	2 323,99 zł
Cena netto	1 889,42 zł
Numer katalogowy	SCKINR1016561HA
Kod producenta	KSM56E46BS8KM-16HA
Kod EAN	740617336009
Rodzaj pamięci	DDR5
Uwaga	CE+WEEE
CAS Latency	CL46
Radiator	Nie
Obsługa ECC	Tak
Liczba pamięci w zestawie	1
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Całkowita pojemność pamięci	16

Opis produktu

Kingston KSM56E46BS8KM-16HA to moduł pamięci DDR5-5600 CL46 SDRAM (Synchronous DRAM) o pojemności 16 GB (2G x 72-bit), 1Rx8, z funkcją ECC, oparty na dziesięciu komponentach FBGA 2G x 8-bit. SPD jest zaprogramowany zgodnie ze standardem JEDEC dla opóźnień DDR5-5600: 46-45-45 przy napięciu 1,1 V. Każdy moduł DIMM z 288 pinami posiada połączone styki