

**KINGSTON HyperX DDR4 2x8GB
3200MHz RGB HX432C16PB3AK2/16****506,34 zł**

Producent: Kingston

Kod producenta	HX432C16PB3AK2/16
Kod korekcyjny	Nie
Kraj pochodzenia	Chiny
Podświetlenie	Tak
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Napięcie pamięci	1.35 V
profil SPD	Tak
Opóźnienie cas	16
Pamięć wewnętrzna	16 GB
Prędkość zegara pamięci	3200 Mhz
Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x)	2 x 8 GB
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Pokrycie ołowiem	Złoto
Ustawienie trybu	1024M x 64
Czas cyklu wiersza	45,75 ns
Odświeżany czas cyklu wiersza	350 ns
Czas aktywności wiersza	32 ns
Programowalne napięcia zasilania (VPP)	2,5 V
Napięcie SPD	1.2 V
Prędkość SPD	2400 Mhz
Kolor podświetlenia	Czerwony/zielony/niebieski
Standard JEDEC	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	42,2 mm
Wysokość opakowania	157,5 mm
Szerokość kartonu zbiorczego	20,3 cm
Główna długość kartonu	30,5 cm
Wysokość kartonu zbiorczego	14,6 cm
Ilość sztuk kartonu zbiorczego	10 szt.

Szerokość produktu	8,3 mm
Głębokość produktu	133,3 mm
Szerokość opakowania	30,5 mm
Głębokość opakowania	120,7 mm
Waga produktu	129,9 g
Waga wraz z opakowaniem	243,9 g
Waga kartonu zbiorczego	2,6 kg
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4
Element dla	PC/serwer
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2,0
Certyfikaty	CE