

OWC DDR3 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB

SO DIMM 204-PIN - 1066 MHz / PC3-8500 - CL7 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	OWC
Hersteller Art. Nr.	OWC8566DDR3S16P
EAN/UPC	0794504768428



Beschreibung

Other World Computing - DDR3 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1066 MHz / PC3-8500 - CL7 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Other World Computing - DDR3 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1066 MHz / PC3-8500 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - SO DIMM 204-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1066 MHz (PC3-8500)
Latenzzeiten	CL7
Leistungsmerkmale	Dual Rank, ungepuffert
Spannung	1.5 V

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR3 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 204-PIN
Geschwindigkeit	1066 MHz (PC3-8500)
Latenzzeiten	CL7
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC

Besonderheiten	Dual Rank, ungepuffert
Spannung	1.5 V
	Verschiedenes
Farbkategorie	Blau
Kennzeichnung	RoHS
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.