

OWC DDR3 - Kit - 64 GB: 4 x 16 GB

DIMM 240-PIN - 1866 MHz / PC3-14900 - CL13 - 1.5 V - registriert - ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	OWC
Hersteller Art. Nr.	OWC1866D3R9M64
EAN/UPC	0794504327250



Beschreibung

Other World Computing - DDR3 - Kit - 64 GB: 4 x 16 GB - DIMM 240-PIN - 1866 MHz / PC3-14900 - CL13 - 1.5 V - registriert - ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Other World Computing - DDR3 - Kit - 64 GB: 4 x 16 GB - DIMM 240-PIN - 1866 MHz / PC3-14900 - registriert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	64 GB: 4 x 16 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - DIMM 240-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	1866 MHz (PC3-14900)
Latenzzeiten	CL13
Leistungsmerkmale	Temperaturüberwachung, Dual Rank, registriert
Spannung	1.5 V

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	64 GB: 4 x 16 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR3 SDRAM
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Geschwindigkeit	1866 MHz (PC3-14900)
Latenzzeiten	CL13
Datenintegritätsprüfung	ECC

Besonderheiten	Temperaturüberwachung, Dual Rank, registriert
Modulkonfiguration	2048 x 72
Spannung	1.5 V
	Erweiterung/Konnektivität
Kompatible Steckplätze	4 x Speicher - DIMM 240-PIN
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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