

OWC DDR3 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB

DIMM 240-PIN - 1333 MHz / PC3-10600 - CL9 - 1.5 V - ungepuffert - ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	OWC
Hersteller Art. Nr.	OWC1333D3X9M032
EAN/UPC	0812437023398



Beschreibung

Other World Computing - DDR3 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 240-PIN - 1333 MHz / PC3-10600 - CL9 - 1.5 V - ungepuffert - ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Other World Computing - DDR3 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 240-PIN - 1333 MHz / PC3-10600 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - DIMM 240-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	1333 MHz (PC3-10600)
Latenzzeiten	CL9 (9-9-9-24)
Leistungsmerkmale	Kühlkörper / Wärmeableitung, Temperaturüberwachung, Dual Rank, ungepuffert
Spannung	1.5 V

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR3 SDRAM
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Geschwindigkeit	1333 MHz (PC3-10600)
Latenzzeiten	CL9 (9-9-9-24)
Datenintegritätsprüfung	ECC

Besonderheiten	Kühlkörper / Wärmeableitung, Temperaturüberwachung, Dual Rank, ungepuffert
Modulkonfiguration	2048 x 72
Spannung	1.5 V
	Verschiedenes
Farbkategorie	Schwarz
Kennzeichnung	RoHS
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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