

## OWC DDR3L - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB

SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	OWC
Hersteller Art. Nr.	OWC1600DDR3S16P
EAN/UPC	0794504762624



### Beschreibung

Other World Computing - DDR3L - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Other World Computing - DDR3L - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Speichertyp	DDR3L SDRAM - SO DIMM 204-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Latenzzeiten	CL11
Leistungsmerkmale	Dual Rank, ungepuffert
Spannung	1.35 V

### Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR3L SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 204-PIN
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Latenzzeiten	CL11
Zugriffszeit	1.875 ns

Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Dual Rank, ungepuffert
Spannung	1.35 V
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Kompatible Steckplätze	2 x Speicher - SO DIMM 204-PIN
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	RoHS
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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