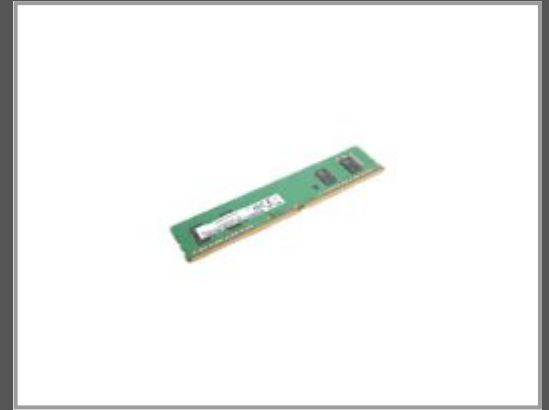


# Lenovo DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN

2666 MHz / PC4-21300 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC - CRU - für ThinkCentre M720e; M720s; M720t; M75s-1; M920s; M920t; V530-15ICR; V530S-07ICR; V530s-7ICR



Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4X70Z46580
EAN/UPC	0195042379389

## Beschreibung

Lenovo - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC - CRU - für ThinkCentre M720e; M720s; M720t; M75s-1; M920s; M920t; V530-15ICR; V530S-07ICR; V530s-7ICR

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Spannung	1.2 V
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	Lenovo 4X70Z46580
Preistyp	Customer-replaceable Unit (CRU)
Entwickelt für	ThinkCentre M720e 11BD, 11BE; M720s 10ST, 10SU, 10U7; M720t 10SQ, 10SR, 10U5; M75s-1 11A9, 11AA, 11AV, 11AW; M920s 10SJ, 10SK; M920t 10SF, 10SG, 10U1; V530-15ICR 11BG, 11BH; V530S-07ICR 11BL; V530s-7ICR 11BM

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