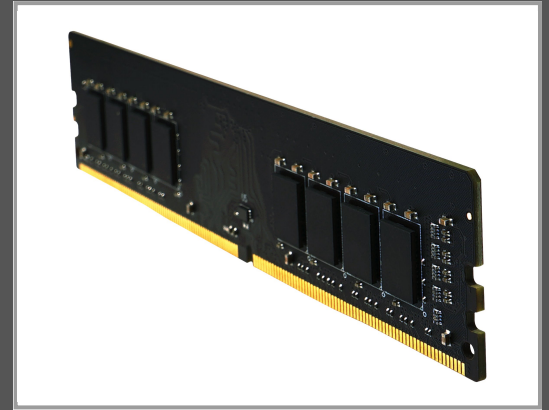


Silicon Power DDR4 - Modul - 32 GB - DIMM 288-PIN

3200 MHz / PC4-25600 - CL22 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Silicon Power
Hersteller Art. Nr.	SP032GBLFU320X02
EAN/UPC	4713436144113



Beschreibung

SILICON POWER - DDR4 - Modul - 32 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL22 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SILICON POWER - DDR4 - Modul - 32 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodule
Kapazität	32 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten	CL22
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Spannung	1.2 V

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