

Lenovo 32 GB 2RX8 PC5-4800 ECC UDIMM

Artikelnummer	999778675
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ThinkSystem TruDDR5 Speicher bietet bewährte, getestete Qualität, Leistung und Zuverlässigkeit für das gesamte ThinkSystem Portfolio. Lenovo verwendet hochwertige, dem Industriestandard entsprechende Speicherkomponenten, die von Tier-1-DRAM-Lieferanten bezogen werden. Nur Speicher, die diese strengen Anforderungen erfüllen, werden für den Einsatz in Lenovo Servern ausgewählt. Anschließend wird er auf Kompatibilität getestet und auf jeden ThinkSystem Server abgestimmt, um die Zuverlässigkeit zu maximieren.

Darüber hinaus sind die Lenovo Speicher-DIMMs für Server mit einer eindeutigen Signatur versehen, so dass Ihr System überprüfen kann, ob TruDDR5-Speicher in Ihrem System installiert ist. Zusammen mit dem geringeren Stromverbrauch bieten diese DIMMs niedrige Gesamtbetriebskosten für Rechenzentren.

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
RAM - Typ	DRAM
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
RAM - Speicherkapazität	32 GB
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN

Weitere Bilder

