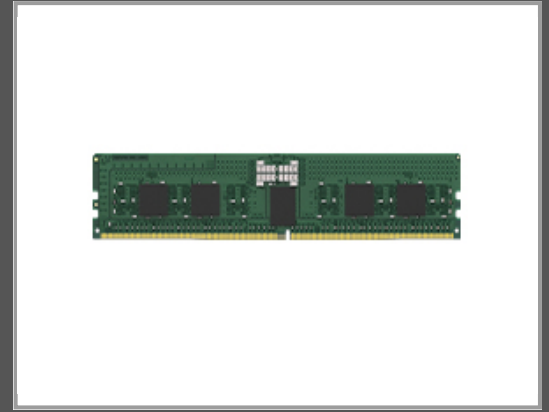


# Kingston KTD-PE548S8-16G, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 4800 MHz, 288-pin DIMM

4800MT/s - ECC - Registered - DIMM - CL4,0 1RX8 - 1.1V - 288-pin

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KTD-PE548S8-16G
EAN/UPC	0740617336146



## Beschreibung

Kingston Technology KTD-PE548S8-16G. Komponente für: PC / Server, RAM-Speicher: 16 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 1 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR5, Speichertaktfrequenz: 4800 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 40, ECC

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Komponente für	PC / Server
RAM-Speicher	16 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	1 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Speichertaktfrequenz	4800 MHz
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
CAS Latenz	40
ECC	Ja

## Ausführliche Details

	Merkmale
Gepufferter Speichertyp	Registered (buffered)
RAM-Speicher	16 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	1 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Speichertaktfrequenz	4800 MHz
Komponente für	PC / Server
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
ECC	Ja
CAS Latenz	40

Speicherrangfolge	1
Speicherspannung	1,1 V