

ADATA DDR5 Modul 16 GB DIMM 288-PIN 5600 MHz / PC5-44800 1.1 V ungepuffert on-die ECC

Artikelnummer	900154958
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ADATA DDR5 Modul 16 GB DIMM 288-PIN 5600 MHz / PC5-44800 1.1 V ungepuffert on-die ECC

Produktbeschreibung:

ADATA DDR5 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 5600 MHz / PC5-44800

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

16 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR5 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit

5600 MHz (PC5-44800)

Datenintegritätsprüfung

On-die ECC

Besonderheiten

Mit Power Management IC (PMIC), Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), AMD EXPO, ungepuffert

Chip-Organisation

2048 x 8

Spannung

1.1 V

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht

170 mm x 9 mm x 55 mm / 26.25 g

Weitere Bilder

