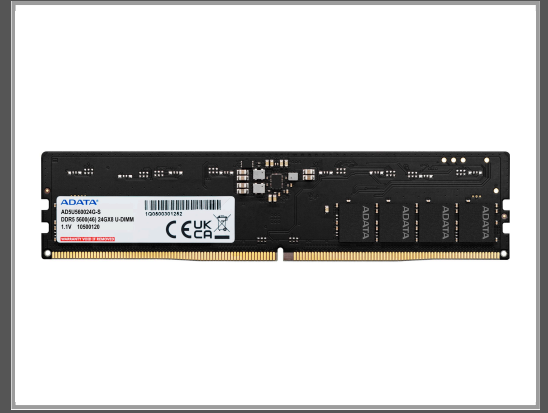


ADATA DDR5 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 5600 MHz / PC5-44800

1.1 V - ungepuffert - on-die ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	ADATA
Hersteller Art. Nr.	AD5U560016G-S
EAN/UPC	4711085939234



Beschreibung

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

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ADATA - DDR5 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 5600 MHz / PC5-44800 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodule
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	On-die ECC
Geschwindigkeit	5600 MHz (PC5-44800)
Leistungsmerkmale	Mit Power Management IC (PMIC), Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), AMD EXPO, ungepuffert
Spannung	1.1 V

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