

Spezifikation: 6000 MHz, 288-Pin, CL48, RGB-Beleuchtung XMP 3.0  
Unterstützung, AMD EXPO Unterstützung 1.35V

Modellnummer: AX5U6000C4816G-DTLABRBK



## 119,00 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## ADATA XPG RGB 32GB Kit DDR5-6000 MHz (2x16GB), XMP/EXPO

Artikelnummer  
3504400

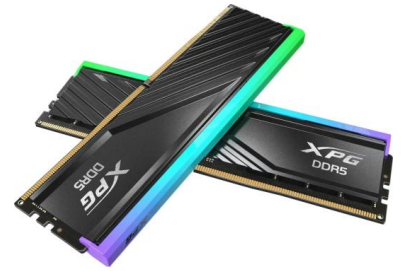
Hersteller  
ADATA

Lieferzeit  
● 1 - 3 Werktage

Datum  
22.12.2024

6000 MHz Takt für Hochleistungs-Workstation / Gaming-Systeme  
32 GB Kapazität für speicherintensive Aufgaben  
Aluminium Heatspreader für beste Wärmeverteilung  
XMP 3.0 und EXPO Unterstützung, Latency: 48-48-48  
[Heatspreader]

Die Speicher verfügen über Aluminium-Kühlkörper (Heatspreader), welche für eine hervorragende Wärmeableitung sorgen. Dieser Speicher ist hervorragend für Hochleistungs- und Gaming-PCs, sowie für Übertaktungen geeignet.



## ADATA XPG RGB 32GB Kit DDR5-6000 MHz (2x16GB), XMP/EXPO

### RAM

Typ	DDR5
Bauform	DIMM
Kapazität	32 GB
Speichertakt	6000 MHz
CAS Latenzen	CL48
XMP	3.0
Spannung	1.35 V
Hitzeverteiler	Aluminium
Bauhöhe	35mm
Beleuchtung	nein
Farbe	schwarz