



Spezifikation: 6000 MHz, 288-Pin, CL36 XMP 3.0 Unterstützung, 1.35V, Tested Latency: 36+38+38

Modellnummer: KF560C36BBE-16

## 79,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## Kingston Fury Beast 16GB DDR5-6000 MHz (1x16GB), XMP/EXPO

Artikelnummer  
3503885

Hersteller  
Kingston

Lieferzeit  
● 2 - 4 Werktage

Datum  
27.04.2024

6000 MHz Takt für Hochleistungs-Workstation / Gaming-Systeme  
16 GB Kapazität für speicherintensive Aufgaben  
Aluminium Heatspreader für beste Wärmeverteilung  
XMP 3.0 Unterstützung, Latency: 36-38-38  
[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.



## Kingston Fury Beast 16GB DDR5-6000 MHz (1x16GB), XMP/EXPO

### RAM

Typ	DDR5
Bauform	DIMM
Kapazität	16 GB
Speichertakt	6000 MHz
CAS Latenzen	CL36
XMP	3.0
Spannung	1.35 V
Hitzeverteiler	Aluminium
Bauhöhe	35mm
Beleuchtung	nein
Farbe	schwarz