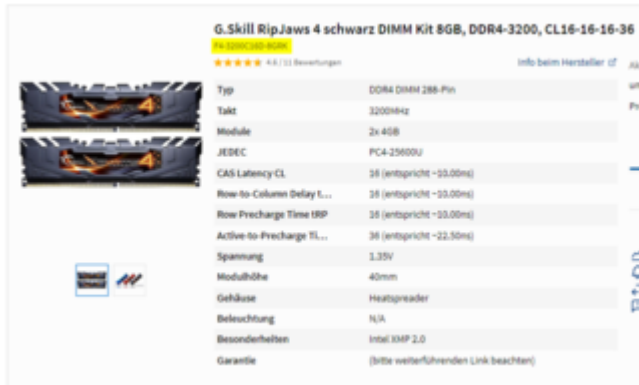


RAM - Erweiterung 8GB -> 16GB wird nicht erkannt

Beitrag von „al6042“ vom 16. April 2022, 18:49

Oh ja...

da scheint was schräg gelaufen zu sein:



G.Skill RipJaws 4 schwarz DIMM Kit 8GB, DDR4-3200, CL16-16-16-36
4.8 (11) Bewertungen Info beim Hersteller [Akt](#)

Typ	DDR4 DIMM 288-Pin	un
Takt	3200MHz	Pro
Module	2x 4GB	
JEDEC	PC4-25600U	
CAS Latency CL	16 (entspricht ~12.00ns)	
Row-to-Column Delay L...	16 (entspricht ~12.00ns)	
Row Precharge Time TRP	16 (entspricht ~12.00ns)	
Active-to-Precharge TL...	16 (entspricht ~12.50ns)	
Spannung	1.35V	
Modulhöhe	40mm	
Gehäuse	Heatspreader	
Beleuchtung	N/A	
Besonderheiten	Intel XMP 2.0	
Garantie	(Bitte weiterführenden Link beachten)	