

RAM Frage für Gigabyte Z390 M Gaming Mainboard

Beitrag von „al6042“ vom 3. April 2022, 11:47

Dazu würde ich die RAM-Kompatibilitätsliste für dein Board vorschlagen ->
<https://download.gigabyte.com/...dbf1c0c297c9ef41307071fa8>

Bei mir laufen z.B. folgende auf 3200 ohne Schwierigkeiten:

Model	Capacity	Speed	Status	Notes
DDR4	16GB	3200	OK	
DDR4	32GB	3200	OK	
DDR4	64GB	3200	OK	
DDR4	128GB	3200	OK	
DDR4	16GB	3200	OK	
DDR4	32GB	3200	OK	
DDR4	64GB	3200	OK	
DDR4	128GB	3200	OK	
GDDR5	16GB	3200	OK	
GDDR5	32GB	3200	OK	
GDDR5	64GB	3200	OK	
GDDR5	128GB	3200	OK	
DDR4	16GB	3200	OK	
DDR4	32GB	3200	OK	
DDR4	64GB	3200	OK	
DDR4	128GB	3200	OK	
DDR4	16GB	3200	OK	
DDR4	32GB	3200	OK	
DDR4	64GB	3200	OK	
DDR4	128GB	3200	OK	

Der Screenshot stammt aus der verlinkten Liste... somit sind diese Module für dein Board auch geeignet.

Liegen aktuell bei ca. 230,- € pro 32GB Set.