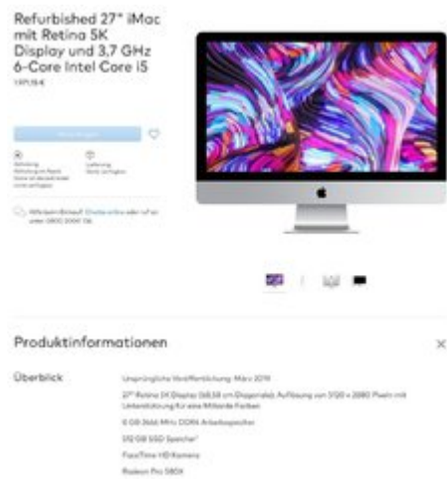


Mini ITX Hackintosh - Fragen zur Hardware Z490 i9 und Thunderbolt 3

Beitrag von „ResEdit“ vom 28. Oktober 2020, 12:20

Ganz ehrlich? Kaufe dir einen 2019er iMac aus dem refurbished Store. Der hat keinen T2, bei dem funzt TB3 und der hat 27" 5K. Nimm diesen hier:



Der kostet unter 2.000 € und ist leistungstechnisch unter dem Strich nicht weit vom i9 entfernt (auch wenn jetzt aufgejault wird, ich bleibe dabei, dass der i9 im iMac wegen der thermischen Situation mit angezogener Handbremse läuft und die 500 € Mehrkosten nicht wert ist).

1279	5937
Single-Core Score	Multi-Core Score
Geekbench 5.0.0 Typical for macOS v10.14.0	
System Information	
System Information	
Operating System	macOS 10.14.6 (18D202)
Model	Mac-27,1xx-Revma-Early-2019
Model ID	Mac17E1
Motherboard	Apple Inc. Mac-FA861CDA871885-Mac17E1
BIOS	Apple F0, 1.00.00.00.0
Processor Information	
Name	Intel Core i5-8259U
Topology	1 Processor, 6 Cores
Brand	Intel® Core™ Family 8 Model 186 Stepping 02
Base Frequency	3.10 GHz
L1 Instruction Cache	32 x 32 x 3
L1 Data Cache	32 x 32 x 3
L2 Cache	350 KB x 3
L3 Cache	6 MB
Memory Information	
Size	8 GB
Type	DDR4
Clock Frequency	1.33 GHz

Nur meine 2 Cent. 