

Erledigt

Mavericks auf dem system (Hardware)

Beitrag von „oTesto“ vom 24. April 2014, 14:13

guten tag zusammen !!!

ich könnte ein mainbord bekommen mit dem ich Marvericks drauf machen möchte geht es eigentlich ?

hir die daten von dem mainbord :

MSI H81M-P33 Mainboard

- Formfaktor: Mikro-ATX
- Prozessorsockel:
LGA1150 - Pentium, Xeon, Core i3/i5/i7 der 4. Gen. (Haswell)
- Chipsatz: Intel H81 Express
- Unterstützter RAM Typ: 2x DDR3 (2 Kanäle)
- Max. zugewiesene RAM-Größe von Grafik: 1760 MB (DX11)
- Audio: Realtek ALC887 - 8-Kanal-Audio
- LAN: Realtek RTL8111G - Gigabit Ethernet
- RAID: nein
- Zubehör: Handbuch, CD, ATX Blende, 2x SATA Kabel
- Stromversorgung: ATX12V (4-pol.) + Hauptstromanschluss (24-pol.)

hir die daten von dem CPU+Kühler/Lüfter

Intel Pentium Dual Core G3220 Boxed (inkl. Lüfter/Kühler)

- Taktfrequenz: 3.0 GHz
- Multi-Core-Technologie: Dual-Core / 2 Threads
- Architektur: 22 nm (Haswell)
- Integrierte Grafik: Intel HD Graphics
- Basisfrequenz / Max. dynamische Freq. Grafik: 350MHz / 1.10GHz
- Prozessoranschluss: LGA1150 Socket
- Cache-Speicher: 3 MB
- max. Verlustleistung (TDP): 54 W

- Verpackung: Boxed (inkl. Lüfter)

so das wars erst mal.hoffe auf hilfe und gute antworten 😊
gruß otesto