

Erledigt

Tool zum Auslesen aller CPU Informationen

Beitrag von „ductator“ vom 31. Januar 2018, 20:11

Sollte der selbe Sockel sein: <https://ark.intel.com/Search/F...SocketsSupported=FCPGA988>

Bei Intel gibt es auch nur FCPGA988. Die Bezeichnung rPGA 988B ist für den selben Sockel.

Seltsam ist die Einteilung in i5 non-Quad und i7 Quad nicht. Die Einteilung geht mit der TDP Klasse einher, die QM Quads ziehen auch bis zu 45W, der Rest nicht. Und erst seit Coffee Lake gibt es auch Quadcores in den unteren TDP Klassen.

Wenn du wechseln willst, muss du da auf die TDP achten, da die Kühlung ja meistens nicht so viel Spielraum hat. Also bei dir vorsichtshalber nur 35W max, außer das Notebook gibt es von Haus aus auch mit den 45W Quadcores. Da kann man es probieren,

Der Grund wieso du nichts zum Wechseln bei FCBGA1023 findest ist die Verlötung. Kriegt man nur mit Profi Equipment runter und wieder aufgelötet.