

X299 Tutorial - ASUS WS X299 SAGE/10G (Hilfe und Diskussionen)

Beitrag von „SammlerG“ vom 9. Oktober 2020, 12:23

[kneske](#)

werde ich machen. Mal sehen wie es läuft, Mesh ist schon mal stabil bei 3200MHz und 1.15V. VCCIN UND SA auf je 1.15.

Ich will versuchen, wie beim 7900 mir per Core und Adaptiven Offset, jeden Kern ans Maximum zu bringen. Mal sehen wie weit ich bei Adaptiv ins Minus muss, bzw kann. Wird halt im Leerlauf oder Teillast ab einer gewissen unteren Kernspannung instabil.

Mit fixer Spannung bin ich grad am Ausloten.

aber dazu muss das Board erst umziehen, in das große Gehäuse mit Custom-Loop, liegt jetzt noch offen am Tisch mit ner 360erAIO. Mir fehlt noch der CPU kühler, beim Deluxe hatte ich nen Block inkl. VRM.