

Erledigt

Hardware-Kompatibilität | Intel-Setup mit Thunderbolt 3/4 für rund 2'500€

Beitrag von „kaneske“ vom 22. August 2022, 23:03

Bei der 2.0 musst du halt die richtige FW nehmen. Solle und wird aber auch gehen.

NVM50 CaseySJ wird es dann bei dir werden, es sei denn der Urheber hat was einzuwenden 😄
NERD

<https://github.com/utopia-team/Thunderbolt>

Ganz nette Anleitung:

<https://github.com/ameyrujji/t...b/master/GC-TitanRidge.md>

Bei der Anleitung brauchst du aber nur den Flash Teil und ggf die Brücke, die aber auch nur wenn dein Board keinen Header hat, sonst schließ das so an wie gedacht, also das 5-Polige Kabel von der Titan Ridge 2.0 an das Mainboard. Das soll so und kann auch so.

Die PCIe Spannungsversorgung brauchst du nur für PD, also Laden an den Ports, also meist kaum. Daher kann das auch unabgeschlossen bleiben.

Das USB Kabel dient USB 2.0, kannst du anschließen, Portmapping aber nicht vergessen.