

x16 PCIe 4.0 auf 2 mal x16 PCIe 3.0 - Gibts das?

Beitrag von „schluki“ vom 20. Januar 2021, 23:07

[Zitat von Bob-Schmu](#)

das würde ja heißen aus einem 16 Lane Slot, zwei mal 16 Lanes zu bekommen also 32

Ganz genau. Ich dachte das geht vielleicht mit einem Switcher, der dem PCIe 4.0 vorgaukelt ihm 16 Lines zu geben, diese aber in Wirklichkeit auf 32 PCIe 3.0 aufsplittet. Quasi ein Alias, das man nach belieben splitten kann. Naja... macht nix 😊

danke und lg