

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „McDaBaron“ vom 14. Juli 2020, 15:04

Type	Name	Location ID	Port	Connector	Dev Speed	Device	Comment
XHC	HS06	0x14100000	0x06	TypeC+Sw	Unknown		USB-C extern
XHC	HS07	0x14200000	0x07	USB3	Unknown		
XHC	HS08	0x14300000	0x08	USB3	Unknown		
XHC	HS11	0x14400000	0x0B	Internal	480 Mbps	USB2.0 Hub	
XHC	HS12	0x14500000	0x0C	Internal	12 Mbps	ITE Device(8595)	USB Header intern
XHC	HS13	0x14600000	0x0D	Internal	480 Mbps	USB2.0 Hub	
XHC	SS03	0x14700000	0x13	USB3	Unknown		
XHC	SS05	0x14800000	0x15	USB3	Unknown		
XHC	SS06	0x14900000	0x16	TypeC+Sw	Unknown		USB-C extern
XHC	SS07	0x14A00000	0x17	USB3	Unknown		
XHC	SS08	0x14B00000	0x18	USB3	Unknown		
XHC	SS09	0x14C00000	0x19	Internal	Unknown		USB3 intern
XHC	SS10	0x14D00000	0x1A	Internal	Unknown		USB3 intern

So sieht es jetzt aus. Ich hab eben mal einen Apple USB-C Adapter (USB, HDMI, USB-C) hinten angeschlossen und da kam der Post HS06 als USB 2.0 hoch. Ist TypeC+SW dann korrekt?