

Empfehlung gesucht: Externes Gehäuse für mz-jpu256t/0a6 (256GB SSD aus MacBookPro 13" Early 2015)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 7. Juli 2021, 17:16

hm, ganz andere denke - evtl einen entsprechenden adapter, bzw-adapterplatine + soweit vorhanden das gehäuse via 3d-drucker drucken, so wie es mancher auch mit dem raspi+co gehäusen macht. dann braucht es natürlich noch einen mit eben solchen drucker.

lg 😊