

Ist Broadcom Wifi Karte über PCI Adapter möglich

Beitrag von „Kalypso478“ vom 19. April 2024, 18:09

[MacGrummel](#): Das ist so nicht ganz richtig. Du kannst mittels Adapter-Karte eine Broadcom WLAN-Karte auf einen M.2 Steckplatz einbauen.

Folgender Adapter: M.2 to Nvme WiFi Card to M.2 M Key Wifi Adapter Converter AX200 AX210 BCM94360NG

Habe ich selbst bei einem MSI-Z690I-Unify (Mini-ITX) gemacht und funktioniert. Die Antennen habe ich einfach mit ins Gehäuse gepackt (mittels einer Selbstkonstruktion/-befestigung).

Allerdings darf der M.2 Steckplatz -wie du schreibst- keine Beschränkungen aufweisen (also z.B. CNVi).