

**Erledigt**

## **Zusätzliche interne SATA Ports - Empfehlung?**

**Beitrag von „Peter-Umh“ vom 13. Januar 2020, 00:23**

Hallo ich würd das gern mal wieder ausgraben da ich gerade ein Problem hab mit folgender Karte die den selben Chipsatz hat der auch hier behandelt wird: Marvell 88SE9215

[https://www.amazon.de/dp/B07RM...\\_apa\\_i\\_X.YgEbK9KTSR0?th=1](https://www.amazon.de/dp/B07RM..._apa_i_X.YgEbK9KTSR0?th=1)

Bei mir werden von den 6 Ports leider nur 4 unter Catalina 10.15.2 erkannt. Ich musste erstmal durch unterschiedliches Anstecken herausfinden, welche funktionieren. Unter Windows funktionieren alle.

Gerade noch in der Amazonbeschreibung gelesen:

"Verwenden Sie den 88SE9215-Chip und den ASM109X-Chip, um die Stabilität und Kompatibilität der Karte zu verbessern"

Heisst das soviel dass evtl 4 Ports über den 88SE9215 Chip laufen und die anderen 2 über den ASM109X-Chip, der unter MacOS evtl nicht funktioniert? Das würde das ganze vielleicht erklären. Wenn dem so ist. Gibt es 6 oder 8 Port Karten, wo alle Ports outofthebox kompatibel sind?

Hat jemand vielleicht ne Idee woran das liegt und wie man die letzten 2 evtl auch noch nutzbar machen kann?

Wäre für jede Hilfe dankbar.