

Apple Airport Karten BCM943602CS & BCM94360CD mit PCI-E Adapter günstig in Asien bestellen

Beitrag von „griven“ vom 11. März 2017, 23:48

Vielleicht hilft es an der Stelle auch den Eintrag mal kurz zu erklären (ist sicher auch für andere nützlich) 😊

Unter Find befindet sich die in einen HEX Wert umgewandelte Board ID und in Replace die in einen Hex Wert umgewandelte Board ID eines Mac's der diese Karten unterstützt. Je nach Kartenmodell können sich diese Werte unterscheiden für Karten mit der Device ID 0x4353 (Broadcom BCM943224xx) sind folgende Modelle geeignet:

- Mac-66F35F19FE2A0D05 - MacBookAir5,1 -(11-inch Mid 2012)
- Mac-2E6FAB96566FE58C - MacBookAir5,2 - (13-inch Mid 2012)

Karten mit der Device ID 0x4331 (series Broadcom BCM94331xx) passen zu den Modellen:

- Mac-00BE6ED71E35EB86 - iMac13,1 - (21.5-inch Late 2012)
- Mac-7DF2A3B5E5D671ED - iMac13,3
- Mac-FC02E91DDD3FA6A4 - iMac13,2 - (27-inch Late 2012)
- Mac-031AEE4D24BFF0B1 - Macmini6,1 - (Late 2012)
- Mac-F65AE981FFA204ED - Macmini6,2 - (Late 2012)
- Mac-AFD8A9D944EA4843 - MacBookPro10,2 - (Retina, 2012)
- Mac-C3EC7CD22292981F - MacBookPro10,1 - (Retina, 2012)
-)Mac-6F01561E16C75D06 - MacBookPro9,2 - (Mid 2012)
- Mac-4B7AC7E43945597E - MacBookPro9,1 - (Mid 2012)

Hat man nun ermittelt um welche Karte es sich handelt (DeviceID) sucht man sich eben ein passendes Modell aus und wandelt dessen BoardID in einen Hex Wert um hierfür gibt es online Tools wie zum Beispiel <http://www.online-toolz.com/tools/text-hex-convertor.php> und genau so wie man den Wert für die Ziel BoardID umwandelt tut man es auch mit der QuellboardID.