

**Erledigt**

**Unterschied**

**BCM943602CS**

**und**

**BCMBCM94360CS2**

**Beitrag von „megabyte0469“ vom 18. April 2019, 13:14**

Hallo,

habe eine allgemeine Frage zu den beiden Brodcom WLAN/Bluetooth Karten.

Hatte eine BCM943602CS in einen Adapter laufen. Hatte hier immer wieder Wlan Abbrüche und der Rechner blieb plötzlich stehen.

Karte scheint einen Defekt zu haben.

Hab mir nun Sicherheitshalber eine neue PCI-Express mit einer neuen Brodcom Karte zugelegt.

Hier ist aber die Karte des AIR Macbook verbaut und es werden bei der BCMBCM94360CS2 nur 2 Antennen angeboten. Ausserdem

kann diese Karte nur Bluetooth 4.0 statt 4.1 bzw 4.2 der 602CS und WLAN geht hier nur mit AC maximal ca. 867Mbit zu 1600MBIT.

Vorteil der neuen Karte ist ich kann nun den Rechner mit Apple Tastatur oder Apple Mouse aus dem Tiefschlaf erwecken. Das ging unter der 602CS nicht ??

Handoff mit der Apple Watch geht, wie bei der alten Karte.

Somit sehe ich aktuell nur den Unterschied mit der WLAN Bandbreite (Ursache ist das die 60cs2 nur 2 Antennen hat.)

Kennt hier noch jemand einen anderen Nachteil bzw. Unterschied ??

Danke für die Info.

---

**Beitrag von „redbelt“ vom 27. April 2019, 23:52**

Schön. Und bei dir funktioniert das aufwecken aus dem Ruhezustand mit deiner Bluetooth

Maus / Tastatur? 🤔

---

### **Beitrag von „megabyte0469“ vom 28. April 2019, 07:30**

Ja, aber erst seit ich die "Airport" Karte mit nur 2 Antennen verwende. Mit der anderen mit 3 Antennen ging das nicht.

---

### **Beitrag von „redbelt“ vom 28. April 2019, 10:48**

Achse. Du hast jetzt eine andere. Mit 2 Antennen? Mit der selben Bezeichnung?

---

### **Beitrag von „megabyte0469“ vom 28. April 2019, 14:47**

Nein unterschiedliche Airport Karte. Die Adapter Karte für PCI-E ist aber gleich.

Vorher hatte ich die BCM943602CS. Diese hat Anschlüsse für 3 Antennen und die neue Karte ist eine BCMBCM94360CS2 mit 2 Antennen Anschlüssen. Hier läuft selbst das aufwecken des Rechners über die Apple Bluetooth Tastatur oder Apple Magic Mouse ohne Probleme.

Warum das nicht bei der ersten Karte ging keine Ahnung. Kann auch nicht mehr testen ob es nur eine Einstellungssache war, da die alte Karte leider defekt ist.

Eines weiß ich die alte ist von einem Macbook Pro 2015 und die neue mit 2 Antennen wird im Macbook Air 13" eingesteckt....

---

### **Beitrag von „redbelt“ vom 28. April 2019, 15:05**

Wo hast du die her? Würde ich mir mal angucken.

---

### **Beitrag von „megabyte0469“ vom 28. April 2019, 16:26**

Leider gibt es aktuell das Angebot nicht mehr. Hier wird im Angebot zwar die alte Karte mit 3 Antennen BCM943602CS beschrieben. Geliefert wurde aber die BCM94360CS2 Karte

[https://www.amazon.de/gp/produ...tle\\_o02\\_s00?ie=UTF8&pvc=1](https://www.amazon.de/gp/produ...tle_o02_s00?ie=UTF8&pvc=1)

Die Pci-E Karte gibt es aber einzeln unter:

<https://www.amazon.de/LeHang-B...461006&s=computers&sr=1-1>

Und dann noch die BCM94360CS2 Karte selber (hier aus China - Lange Lieferzeit):

<https://www.amazon.de/TOOGOO-B...461112&s=computers&sr=1-4>

Hier noch die alte Karte die ich vorher hatte (PCI-E und BCM943602CS):

<https://www.amazon.de/ASHATA-B...461290&s=computers&sr=1-4>