

Ar5Bxb112

Beitrag von „toemchen“ vom 26. Februar 2014, 17:09



Bildquelle Ebay

Diese Karte ist nur in Full-Size verfügbar, welches den Einbau in Notebooks fast unmöglich macht. Wer also im Genuss eines Tower-PC's oder einem Mac Mini ähnlichem Gerätes ist, der kann hierzu greifen.

Die Atheros Karte läuft nicht OOB kann aber mit dem bearbeiten der Plist unter allen Plattformen laufen.

Hierzu ist es nur nötig, die Device-ID (**pci168c,30**) einzutragen oder ggf den unten aufgeführten Code zu übernehmen.

Navigiere mit dem Finder nach S/L/E und öffne mit einem Rechtsklick

Code

1. IO80211Family.kext/Contents/PlugIns/AirPortAtheros40.kext/Contents/Info.plist

die Info.plist.

Mit einem Texteditor deiner Wahl trägst du noch die ID ein

Code

```
1. <key>Atheros Wireless LAN PCI</key>
2. <dict>
3. <key>CFBundleIdentifier</key>
4. <string>com.apple.driver.AirPort.Atheros40</string>
5. <key>IOClass</key>
6. <string>AirPort_AtherosNewma40</string>
7. <key>IOMatchCategory</key>
8. <string>IODefaultMatchCategory</string>
9. <key>IONameMatch</key>
10. <array>
11. <string>pci168c,30</string>
12. <string>pci168c,2a</string>
13. <string>pci106b,0086</string>
14. <string>pci168c,1c</string>
15. <string>pci168c,23</string>
16. <string>pci168c,24</string>
17. </array>
18. <key>IOProbeScore</key>
19. <integer>600</integer>
20. <key>IOProviderClass</key>
21. <string>IOPCIDevice</string>
22. </dict>
23. </dict>
```

Alles anzeigen

Viel Erfolg