

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

Beitrag von „userport“ vom 16. Dezember 2018, 12:48

[al6042](#)

Bei mir bisher im untersten PCIe-1 Slot, da der mittlere wegen der Grafikkarte nicht zugänglich ist...den oberhalb der Grafikkarte werde ich gleich noch testen.

Mein Windows hat mir ansonsten auch nicht neue Hardware gemeldet, also muss es schon was gravierendes sein, oder?

[user232](#)

danke für den Tipp, ich schaue mal nach ob ich noch Livelinux auf einem USB-Stick hier habe und teste es auch mal dort.

Nachtrag:

[al6042](#)

Dein Tipp mit dem anderen PCIe-Slot war die Lösung!



Komischerweise habe ich früher in diesem Slot (wo es jetzt nicht ging) eine Asus Sonar Essence STX Soundkarte betrieben und die hat funktioniert...Sachen gibts.

DPCIManager

Extract DSDT Repair Perms Rebuild Cache Install Kext P States Update Seed Update IDs Submit List

Status PCI List Misc

Model	BSD	Builtin
I219V2	en0	<input checked="" type="checkbox"/>
Wireless Network Adapter (802.11 a/b/g/n/ac)	en3	<input checked="" type="checkbox"/>

Model	Framebuffer	Ports
Radeon RX Vega 64	ATY,AMD,RadeonFramebuffer	5

Audio Device	Sub Device	Codec ID	Revision	Codec Name*
0x8086A2F0	0x1458A182	0x10EC1220	0x0003	Realtek (Unknown)
0x8086A2F0	0x1458A182	0x8086280B	0x0000	Intel (Unknown)
0x1002AAE8	0x1002AAE8			

Model	Type	Location	Phy Block
Crucial_CT1050MX300SSD1	SATA	Internal	512

DPCIManager

Extract DSDT Repair Perms Rebuild Cache Install Kext P States Update Seed Update IDs Submit List

Status **PCI List** Misc

Vendor	Device	Sub Ven	Sub Dev	Vendor Name	Device Name
8086	591F	1458	5000	Intel Corporation	
8086	1901	007F	0000	Intel Corporation	Skylake PCIe Controller (x16)
8086	5912	1458	D000	Intel Corporation	
8086	1911	1458	5000	Intel Corporation	Skylake Gaussian Mixture Model
8086	A2AF	1458	5007	Intel Corporation	
8086	A2BA	1458	1C3A	Intel Corporation	
8086	A282	1458	B005	Intel Corporation	
8086	A2E7	0000	0000	Intel Corporation	
8086	A2E9	0000	0000	Intel Corporation	
1022	1470	007F	0000	Advanced Micr...	
8086	A2EB	0000	0000	Intel Corporation	
8086	A290	0000	0000	Intel Corporation	
8086	A291	0000	0000	Intel Corporation	
8086	A292	0000	0000	Intel Corporation	
8086	A294	0000	0000	Intel Corporation	
8086	A298	0000	0000	Intel Corporation	
8086	A2C5	1458	5001	Intel Corporation	
8086	A2A1	1458	5001	Intel Corporation	
8086	A2F0	1458	A182	Intel Corporation	
8086	A2A3	1458	5001	Intel Corporation	
8086	15B8	1458	E000	Intel Corporation	Ethernet Connection (2) I219-V
14E4	43BA	106B	0133	Broadcom Limited	BCM43602 802.11ac Wireless LAN SoC ←
144D	A808	144D	A801	Samsung Electr...	
144D	A804	144D	A801	Samsung Electr...	
1022	1471	007F	0000	Advanced Micr...	
8086	15D3	0000	0000	Intel Corporation	JHL6540 Thunderbolt 3 Bridge (C step) [Alpine Ridge 4C 2016]
8086	1539	1458	E000	Intel Corporation	I211 Gigabit Network Connection
1002	687F	1043	04C4	Advanced Micr...	
1002	AAF8	1002	AAF8	Advanced Micr...	
8086	15D3	0000	0000	Intel Corporation	JHL6540 Thunderbolt 3 Bridge (C step) [Alpine Ridge 4C 2016]
8086	15D3	0000	0000	Intel Corporation	JHL6540 Thunderbolt 3 Bridge (C step) [Alpine Ridge 4C 2016]
8086	15D3	0000	0000	Intel Corporation	JHL6540 Thunderbolt 3 Bridge (C step) [Alpine Ridge 4C 2016]
8086	15D4	2222	1111	Intel Corporation	

Bridge, Host bridge