

**Erledigt**

## **Versuche verzweifelt Sound wieder zum Laufen zu bekommen... (10.9.4)**

**Beitrag von „derpuma“ vom 5. Juli 2014, 14:16**

Kann mir jemand schnell helfen?

Habe ein Gigabyte Board Z87X UD3H mit ALC889.

Bräuchte den Enabler und die AppleHDA.kext für 10.9.4 ohne DSDT! Nach Update ist wie immer der Sound weg... 😞

Habe bislang immer nur DSDT AppleHDA.kext Files finden können...

Hilfe wäre nett...

---

**Beitrag von „Juliaan“ vom 5. Juli 2014, 14:24**

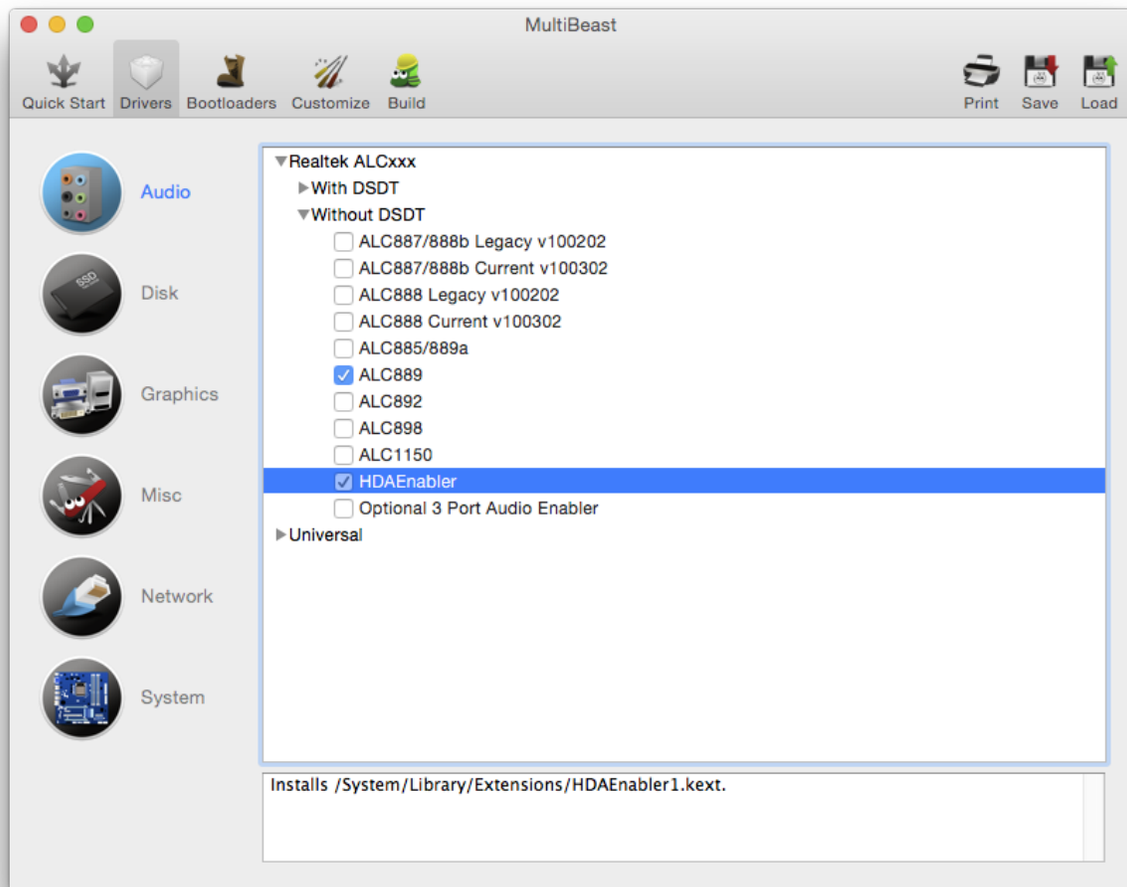
Warum denn kein DSDT Patch nutzen?

Lieber direkt am System fixen anstatt das System immer unstabiler zu machen mit Kexts.

---

**Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. Juli 2014, 14:29**

Wenn Du eine älter MultiBeast Version für Mavericks nimmst, findest Du auch noch den HDAEnabler.



---

## Beitrag von „derpuma“ vom 5. Juli 2014, 14:37

Super, Danke für den Tip... Im Multibeat 6.1.2 konnte ich die Kexts finden!

Mit Pacifist extrahiert und mit Kexthelper installiert! Sound ist wieder da... Danke...

DSDT free oder mit DSDT... Macht das überhaupt nen Unterschied?

Was läuft, bzw. was läuft nicht ohne DSDT?

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 5. Juli 2014, 14:58**

Hmm, ich verstehe das nicht dein Board hat doch **ALC898** und nicht ALC889!!!

Hast du Ozmosis BIOS, wenn ja sollte DSDT schon integriert sein also With DSDT!!!  
Und Audio für Mavericks am besten mit Multibeats 6.1.0 installieren!

---

### **Beitrag von „derpuma“ vom 5. Juli 2014, 15:41**

Ups ja, hab mich verschrieben. Ist natürlich ALC 898... Ich habe das Original Gigabyte Bios.

Ozmosis BIOS lese ich hier zum ersten Mal.

Bringt ein solches Bios Vorteile?  
Sleep?

Das Board hat ja Dual Bios, dürfte also möglich sein, sowohl das Original als auch das Ozmosis BIOS nebeneinander zu betreiben?  
In der Regel bin ich beim Flashen von Fremdbios eher konservativ unterwegs und möchte nichts riskieren...

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 5. Juli 2014, 16:22**

:hware: