

Fujitsu D3243-S mini ITX

Beitrag von „grt“ vom 20. Februar 2021, 18:48

Fujitsu D3243-S mini ITX Industrial Mainboard



bildquelle: techn. manual

- Chipsatz: Q87, Haswell
- Ethernet: 2x LAN, Intel i210, i217, IntelMausi.kext
- Ram: 2 Slots SODimm DDR3 (Laptop)
- Prozessoren: 4. Gen Intel bis 65W TDP
- Anschlüsse: 5x SATA, 2x MiniPCIE (1x Fullsize inkl. Sata, 1x halFSIZE für WLAN), 1x PCIE x16
- Audio: ALC 671, LayoutID 12
- getestet mit i3 4330TE, iGPU only, SMBIOS iMac 14.1, MacOS 10.14.6 Mojave

weitere Infos/Besonderheiten:

Das Board verfügt über eine "OnBoard-PicoPSU" zzgl. ATX-Powerconnector, mit Adapter ist auch Stromversorgung per 12V Netzteil möglich

Clover 5118: [EFI_D3243CL.zip](#)

Beitrag von „BioMac“ vom 23. Dezember 2023, 13:32

Das ist ja cool!

Wie groß/klein sind die Maße? Und was für ein Netzteil ist da dran?

Ich suche ein Board für ein Vintage-Gehäuse wie einen Motorola-Macintosh oder Atari TT.