



COM Express® Type 10 Carrier Board, LVDS & Display Port, Soldered onboard Touch Screen Controller, Wide Range Operating Temp.: -40 ~ 85°C

Arbor

System

Netzwerk Chipsatz	Intel® - 82583V PCIe GbE controller + GbE by Qseven® CPU Module
max. Netzwerkgeschwindigkeit	1000 Mbit

Schnittstelle Rückseite

USB	2
Display Port	1
Audio Mic In	1
Audio In	1
Audio Out	1
RJ45	2

Schnittstelle via Pin

Digital IO	8-bit programmable digital input/output
------------	---

Onboard Schnittstellen

USB	4
RS 232	1

RS 232/422/485	1
Sim Card Socket	1

Grafik

Chipsatz	GPU: depending on CPU Module
----------	------------------------------

Audio

Chipsatz	Realtek® - ALC662 HD
----------	----------------------

Slots

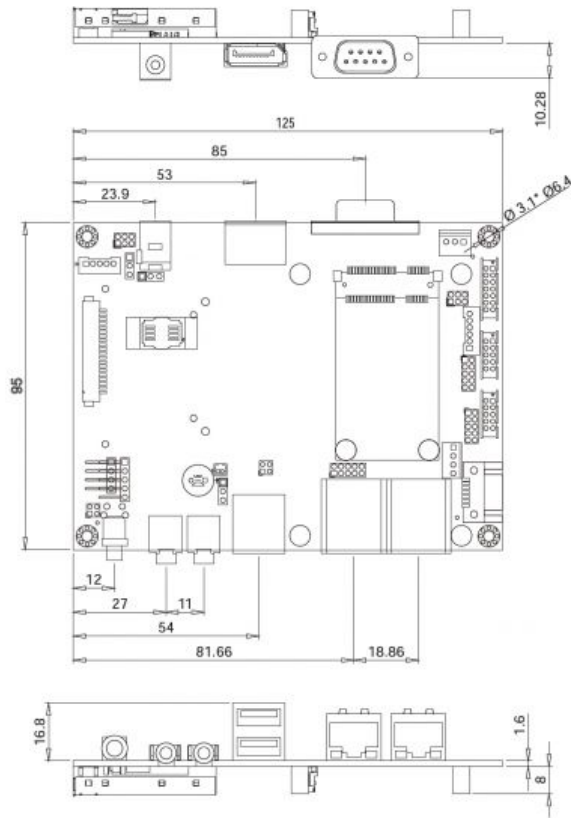
mini PCI Express	1
------------------	---

Betriebsbedingungen

Breite	125 mm
Höhe	17 mm
Tiefe	95 mm
min. Betriebstemperatur	-40 °C
max. Betriebstemperatur	85 °C
Eingangsspannung	DC +12 V
Stromverbrauch	20 W
Feuchtigkeit	10 ~ 95% @ 85°C, non-condensing

Technische Zeichnungen

Dimensions



Zubehör

CBK-05-9007-00

Cable Kit (1x USB, 1x Serial Port, 1x SATA, 1x SATA Power, 1x PS/2)