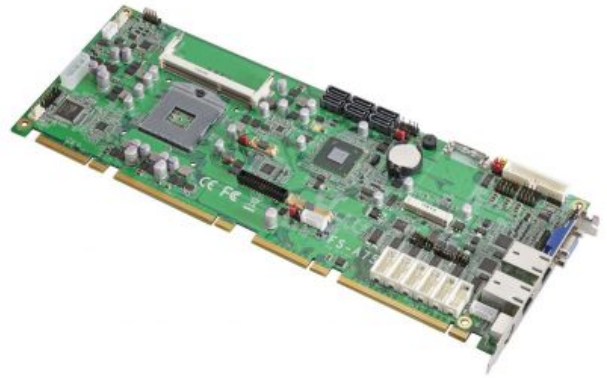


FS-A75TXG



Full-Size PICMG 1.3 Slot-CPU-Card, Intel® QM67, Socket G2 (rPGA988B), 2x DDR3 SO-DIMM (max. 16GB, 1600MHz), 8x USB, 6x COM, 1x LAN, 1x VGA, 1x DVI, 1x LVDS (24-bit dual channel), 1x Mini PCIe, 1x PCIe x16, 1x PCIe x1, 6x SATA, 1x Parallel, 8-bit DIO

Commell

System

CPU Socket	Intel® - rPGA988B
CPU	Intel® - Core™ i7 / i5 / i3
	Intel® - Celeron®
Chipsatz	Intel® - QM67
Arbeitsspeichertyp	DDR3 (1066/1333/1600MHz)
max. Arbeitsspeicher in GB	16 GB
Arbeitsspeicher Socket	SO-DIMM 2x 204-Pin
Watchdogtimer	1~255 levels reset
Netzwerk Chipsatz	Intel® - 82574L
max. Netzwerkgeschwindigkeit	1000 Mbit

Schnittstelle Rückseite

PS/2	1
VGA	1
RJ45	1

Onboard Schnittstellen

USB	8
RS 232	5
RS 232/422/485	1
Parallel	1
LVDS in bit	24
Audio Out	1
SATA	6

Audio

Chipsatz	Realtek® - ALC888
----------	-------------------

Betriebsbedingungen

Breite	338 mm
Höhe	126 mm
min. Betriebstemperatur	0 °C
max. Betriebstemperatur	60 °C
Eingangsspannung	DC 5Vsb Requirement, + 5 V, + 12 V

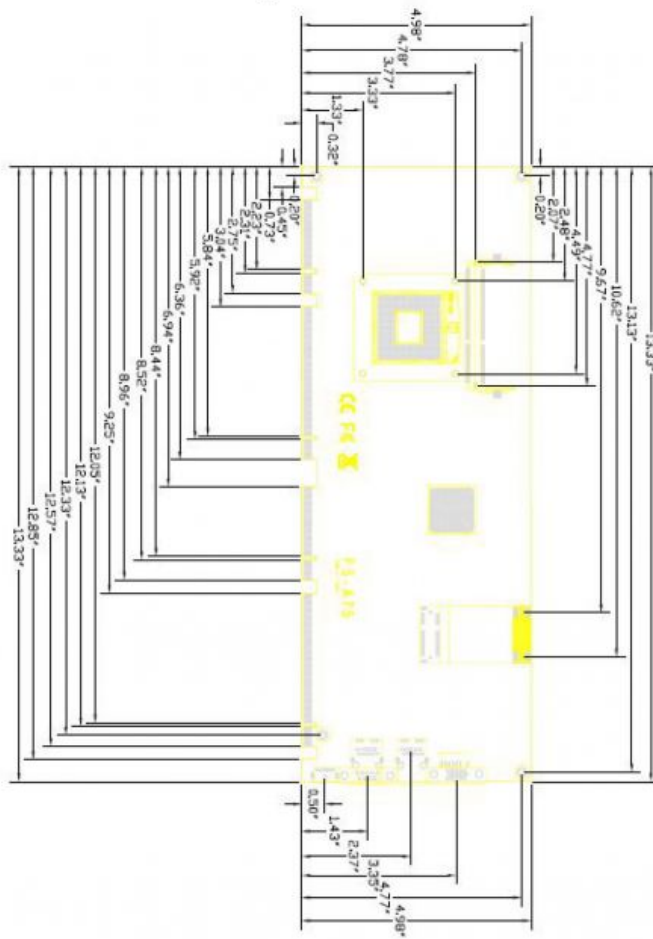
Grafik

Chipsatz	QM67 with Integrated Graphics Engine
----------	--------------------------------------

Slots

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

Mechanical Drawing



Unit: inch