

FS-A77TXDG



Full-Size PICMG 1.3 Slot-CPU-Card, Intel® Q77, Socket G2 (rPGA988B), 2x DDR3 SO-DIMM (max. 16GB, 1600MHz), 4x USB 3.0, 4x USB, 6x COM, 1x LAN, 1x VGA, 1x DVI, 1x LVDS (24-bit dual channel), 1x Mini PCIe, 1x PCIe x16, 4x PCIe x1, 6x SATA, 1x Parallel, 8-bit DIO

[Commell](#)

System

CPU Sockel	Intel® - rPGA988B
CPU	Intel® - Core™ i7 / i5 / i3
Chipsatz	Intel® - QM77
Arbeitsspeichertyp	DDR3 (1066/1333/1600MHz)
max. Arbeitsspeicher in GB	16 GB
Arbeitsspeicher Sockel	2x SO-DIMM
Watchdogtimer	1~255 levels reset
Netzwerk Chipsatz	Intel® - 82579LM
max. Netzwerkgeschwindigkeit 1000 Mbit	

Onboard Schnittstellen

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

Grafik

Chipsatz	QM77
----------	------

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

Technische Zeichnungen

Mechanical Drawing

