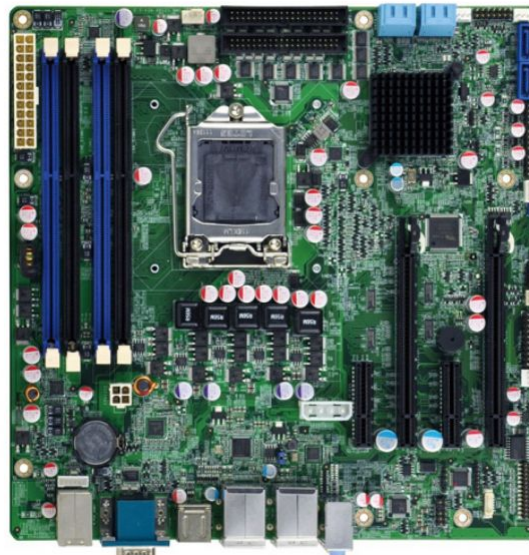


IMB-C2160

Das µATX Board für Intel® Xeon® E3 und Intel® Core™ i3 Prozessoren zeichnet sich durch flexible Grafik Schnittstellen aus.



Merkmale

- \ LGA1155 Intel® Xeon® E3 und Intel® Core™ i3 Prozessoren
- \ Bis zu 32GB Dual-channel DDR3 1600/1333MHz
- \ Intel® PCIe GbE mit Intel® AMT 8.0
- \ PCI-Express Generation 3.0 at 8GT/s I/O Bandbreite
- \ USB 3.0 und SATA 6Gb/s
- \ High-speed Schnittstellen Nutzung für zwei PCIe x8/zwei PCIe x4 add-on Karten

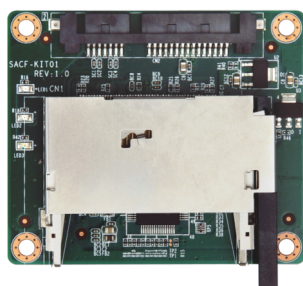
Spezifikationen

Formfaktor Board	µATX
Socket Generation	Socket LGA 1155 Intel® Xeon® E3v2 / Intel® 3. Generation Core™ i3
Chipsatz	Intel® C216

RAM Max	32 GB
RAM Slots	4x DDR3 DIMM
ECC RAM	nonECC & ECC RAM
Grafikprozessor	Intel® HD Graphics Gen 7 (Ivy Bridge)
Display Ausgänge	1x VGA
Netzwerkschnittstellen	2x 1Gbit Ethernet
Laufwerksanschlüsse	4x SATA 3,0 Gbit/s 2x SATA 6,0 Gbit/s Onboard RAID 0 / 1 / 5
Steckplatz PCIe x4	2x PCIe x4
Steckplatz PCIe x16	2x PCIe x16
USB 2.0 Ports	4x USB 2.0 Typ A 6x USB 2.0 Pin Header
USB 3.0 Ports	4x USB 3.0 Typ A
Serielle Schnittstellen	9x RS232 1x RS422/RS485
Audio Anschlüsse	Line-Out (grün) Line-In (blau) Mic-In (rosa) Front Panel Audio Connector

Sonstige Anschlüsse	1x PS/2 Keyboard/Mouse kominiert 1x Keyboard/Mouse (intern, pin header) 1x TPM Anschluss (pin header) 1x I2C Anschluss (pin header) 1x SMBus Anschluss (pin header) 1x Watchdog Timer, Software programmable 1~255 sec. system reset 1x Front Audio Anschluss (pin header) 1x Digital I/O 1x Infrared connector by 5-pin header (pin header)
Lüfteranschlüsse	1x 4 Pin CPU 2x 3 Pin System
Umgebungstemperatur Betrieb	-10°C ~ 60°C
Relative Luftfeuchtigkeit Betrieb	5% ~ 95%, non-condensing
BIOS	UEFI BIOS
Nettogewicht (kg)	0.7
Approvals	CE

Zubehör



SACF-KIT01

CF Karten Laufwerk

ABECO Industrie Computer GmbH
Industriestraße 2
47638 Straelen
Deutschland

Tel: +49 2834 779 30 - 0
Fax: +49 2834 779 30 - 49
E-Mail: info@abeco.de
Online: www.abeco.de

Mehr zum Produkt unter
<https://abeco.de/produkte/custom-systeme/mainboards/imb-c2160>

