

PCIE-H810



Die leistungsfähige Full-size PICMG 1.3 Slot CPU Karte, mit Intel® Core™ Prozessor Unterstützung, bildet die Basis für eine Vielzahl von Systemen mit fortgeschrittenen Anforderungen. Durch das breite Backplane Angebot können Systeme mit bis zu 19 Steckplätzen für Erweiterungskarten realisiert werden

Merkmale

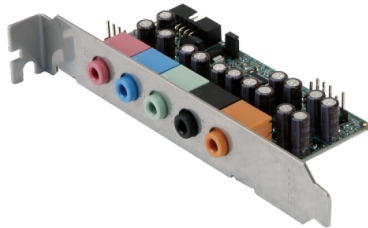
- \ Full-size PICMG 1.3 Lösung
- \ LGA1150 Intel® Core™ i7/i5/i3/Pentium®/Celeron® Prozessor
- \ Bis zu 16GB Dual-channel DDR3 1600/1333 MHz DIMM SDRAM
- \ Dual Realtek PCIe GbE
- \ TPM V1.2 hardware security function durch TPM Modul
- \ Jumper-less Funktion
- \ Versteifungsstangen

Spezifikationen

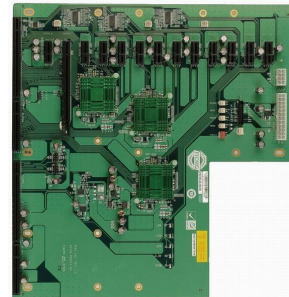
Formfaktor Board	PICMG 1.3
Socket Generation	Socket LGA 1150 Intel® 4. Generation Core™ i7/i5/i3, Pentium® or Celeron®
Chipsatz	Intel® H81
RAM Max	16 GB

RAM Slots	2x DDR3 DIMM
ECC RAM	nonECC RAM
RAM Typ	DDR3
Grafikprozessor	Intel® HD Graphics Gen 7,5 (Haswell)
Display Ausgänge	1x VGA 1x iDP (Internal DisplayPort)
Netzwerkschnittstellen	2x 1Gbit Ethernet
Laufwerksanschlüsse	1x mSATA 2x SATA 3,0 Gbit/s 2x SATA 6,0 Gbit/s
mSATA / mini PCIe	1x PCIe Mini (Full / Half-Size)
USB 2.0 Ports	3x USB 2.0 Typ A 4x USB 2.0 Pin Header 4x USB 2.0 Backplane/Baseboard
USB 3.0 Ports	2x USB 3.0 Pin Header (intern)
Serielle Schnittstellen	2x RS232 1x RS422/RS485
Audio Anschlüsse	HD Audio (9-Pin Header)
Audio Chipset	Realtek ALC892
Sonstige Anschlüsse	1x Keyboard/Mouse (intern, pin header) 1x LPT Anschluss (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 Digital I/O 1x Infrared connector by 5-pin header (pin header)

Lüfteranschlüsse	1x 4 Pin CPU 1x 3 Pin System
Umgebungstemperatur Betrieb	-20°C ~ 60°C
Relative Luftfeuchtigkeit Betrieb	5% ~ 95%, non-condensing
BIOS	UEFI
Nettogewicht (kg)	0.42
Approvals	CE FCC

Zubehör**AC-KIT-892HD**

Sound Schnittstellen Erweiterung

**PICMG 1.3**

Backplanes bieten mit 2 - 19 Slots

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/pcie-h810>

