

עד 8* ליבות בכרטיס SBC PICMG 1.3 (*DUAL/QUAD CORE)



Full-Size PICMG1.3 LGA771 for Intel® Dual/Quad Core Xeon processor w/ Fully Buffered DIMM

The PEAK 8920VL2 supports LGA771 Quad Core Intel® Xeon® Processor 5300 series with 8 MB L2 cache and the Intel® Core™ micro architecture up to 2.33 GHz with 1333 MHz FSB.

The PEAK 8920VL2 supports LGA771 Dual Core Intel® Xeon® Processor 5100 series with 4 MB L2 cache and the Intel® Core™ micro architecture up to 2.33 GHz with 1333 MHz FSB.

Featuring an Intel® 5000P Chipset + Intel® ESB2, the PEAK 8920VL2 delivers higher throughput with dual point-to-point system buses, Laster memory for I/O bandwidth, and Fully Buffered DIMM (FB-DIMM) support.

General Spec.:

- Main Memory** • Support ECC / Register DDR2 memory up to 8GB
- Chipset** • Intel® 5000P memory controller Hub
• Intel® 6321ESB I/O controller Hub
- On-board LAN** • 2 x Intel® 82573L PCI Express Gigabit Ethernet
- Display** • ATI RS1000 PCI graphic Controller
• 32MB DDR2 SDRAM VGA Memory

*NEXCOM Backplane support list:

- NBP 14111 PICMG1.3 Passive Backplane 14-slots w/ 1 PICMG 1.3 S/B / 1 PCIe x16 slot / 4 PCI slots / 8 PCI-X slots
- NBP 14210 PICMG1.3 Passive Backplane 14-slots w/ 1 PICMG 1.3 S/B / 1 PCIe x16 slot / 1 PCIe x4 slot / 10 PCI slots
- NBP 20016 PICMG1.3 Passive Backplane 20-slots w/ 1 PICMG 1.3 S/B / 16 PCI-X slots

תכנות וכיצועי שרת'י XEON מהדר
החדש:
WOODCREST -Dual Core
CLOVERTOWN- Quad Core
INTEL
מבית
לראשונה גם במחשוב תעשייתי!

תואם מלא לתקן PICMG 1.3 להבטחת
תאימות מלאה למוצרים משלימים מכל יצרן.
מבחר BP לבחירה מתגברת נקסקום*
לשמירת תצורה מובטחת שנים קדימה.

להדומה לפנות לנוע
neta@eimsys.co.il