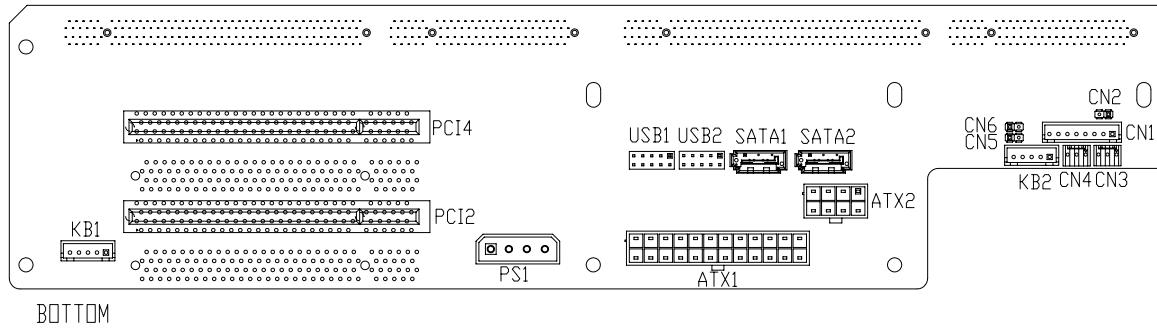
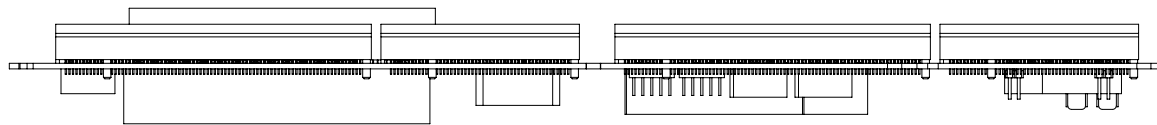
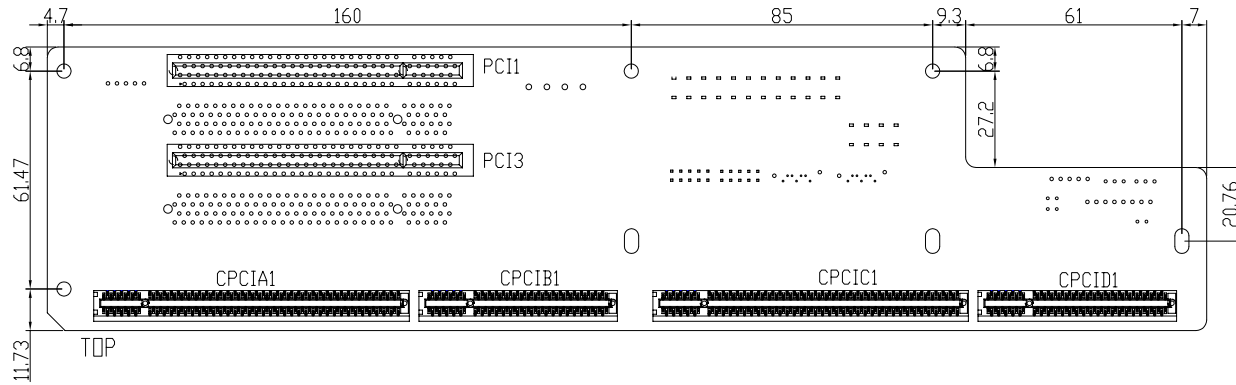


# BP-206VH-P4



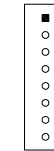
Slot	IDSEL	interrupt pin route				REQ
PCI1	AD31	INTB	INTC	INTD	INTA	REQA
PCI2	AD30	INTC	INTD	INTA	INTB	REQB
PCI3	AD29	INTD	INTA	INTB	INTC	REQC
PCI4	AD28	INTA	INTB	INTC	INTD	REQD

## ATX Power Used :

1.PCI Slot3.3V Power is Available

2.PICMG Slot 3.3V Power is Available

PICMG 3.3V PIN : A21,A27,A33,A39,A45,A53,B25,B31,B41,B43,B54



Alarm  
CN1 :

- Pin1:+5VSB
- Pin2:+12V
- Pin3:+3.3V
- Pin4:-12V
- Pin5:+5V
- Pin6:SMB\_CLK
- Pin7:SMB\_DATA
- Pin8:GND



SM\_BUS  
CN2 :

- Pin1:POWER\_ON BUTTON(+)
- Pin2:POWER\_ON BUTTON(-)



Fan  
CN3,4 :

- Pin1:GND
- Pin2:+12V
- Pin3:NC



RESET\_BUTTON  
CN5 :

- Pin1:RESET SWITCH(+)
- Pin2:RESET SWITCH(-)



ATX\_BUTTON  
CN6 :

- Pin1:POWER\_ON BUTTON(+)
- Pin2:POWER\_ON BUTTON(-)



Keyboard  
KB1,2, :

- Pin1:KB\_CLOCK
- Pin2:KB\_DATA
- Pin3:NC
- Pin4:GND
- Pin5:VCC

**Below Table for China RoHS Requirements**  
**产品中有害物质或元素名称及含量**  
**AAEON Main Board/ Daughter Board/ BP**

部件名称	有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板及其电子组件	X	O	O	O	O	O
外部信号连接器及线材	X	O	O	O	O	O

**O:** 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 **SJT 11363-2006** 标准规定的限量要求以下。

**X:** 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 **SJT 11363-2006** 标准规定的限量要求。

备注: 此产品所标示之环保使用期限, 系指在一般正常使用状况下。