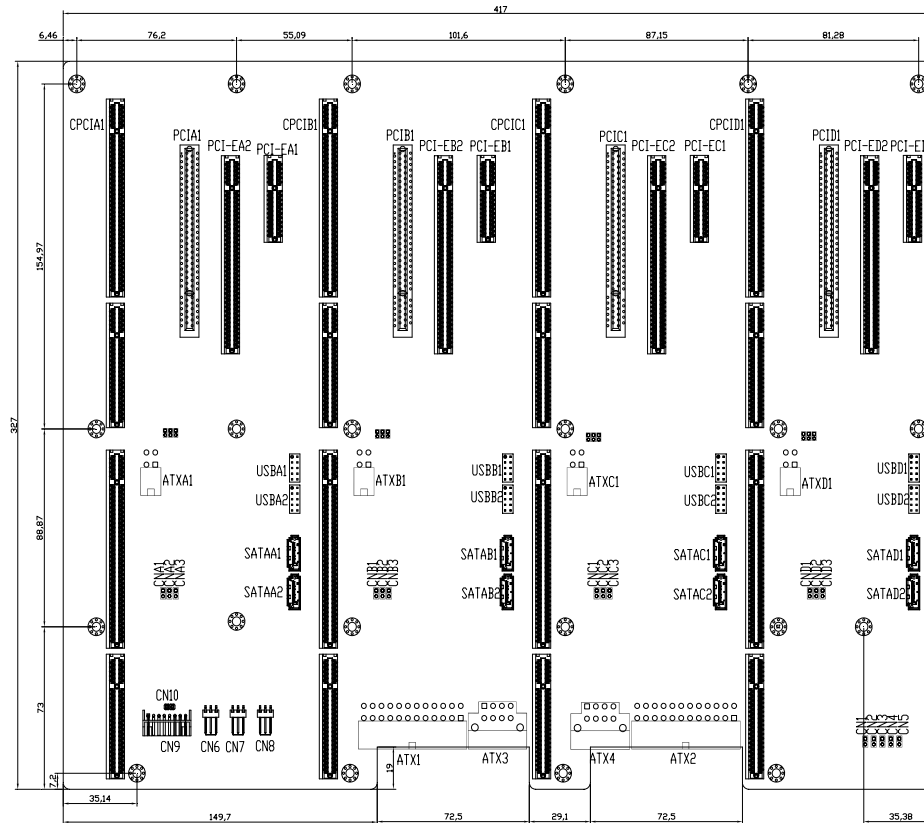


AAEON BP-216QH-P4E8



Slot	IDSEL	interrupt pin route				REQ
		INTA	INTB	INTC	INTD	
PCI1	AD31	INTB	INTC	INTD	INTA	P_#REQA
PCI2	AD30	INTC	INTD	INTA	INTB	P_#REQB
PCI3	AD29	INTD	INTA	INTB	INTC	P_#REQC

Note:

ATX Power Used:

1. PCI Slot 3.3V Power is Available
2. PICMG Slot 3.3V Power is Available PICMG
3.3V Pin : A21,A27,A33,A39,A45,A53,B25,B31,
B36,B41,B43,B54

Power LED(CN1)

- Pin1 : +5V
- Pin2 : GND

Reset(CN2,CNA1,CNB1,CNC1,CND1)

- Pin1 : Reset Switch +
- Pin2 : GND

HDD LED(CN3,CNA2,CNB2,CNC2,CND2)

- Pin1 : +5V
- Pin2 : HDD LED

Power On(CN4,CNA3,CNB3,CNC3,CND3)

- Pin1 : +5V
- Pin2 : Power On

PS-ON (CN5)

- Pin1 : PS-ON
- Pin2 : GND

Fan (CN6-8)

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

Alarm (CN9)

- Pin1 : +5VSB
- Pin2 : +12V
- Pin3 : +3.3V
- Pin4 : -12V
- Pin5 : +5V
- Pin6 : SMB_CLK
- Pin7 : SMB_DATA
- Pin8 : GND

SMBus (CN10)

- Pin1 : SMB_CLK
- Pin2 : SMB_DATA

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

部件名称	有毒有害物质或元素					
	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。