



### 产品特性

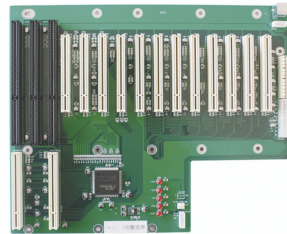
- ◆ 4×PCI插槽，8×ISA插槽
- ◆ AT/ATX电源模式

### 产品规格

系统	单系统	特点	四层PCB板，电源层和接地层独立分布，低阻抗，抗干扰能力强；符合PICMG1.0标准；±5V/±12V/+3.3V电源指示灯
插槽	4个PCI(32-bit/ 3MHz),8个ISA,2个PCIMG 1.0		
电源	AT(12pin,P8/P9)/ATX(20pin)	J3定义	1、5VSB ; 2、PS-ON ; 3、GND ; 4、PWRCTL ;
尺寸	317mm/260mm		5、GND ; 6、SLEEP

### 产品特性

- ◆ 12×PCI插槽
- ◆ AT/ATX电源模式



### 产品规格

系统	单系统	特点	四层PCB板，电源层和接地层独立分布，低阻抗，抗干扰能力强；符合PICMG1.0标准；±5V/±12V/+3.3V电源指示灯
插槽	12个PCI(32-bit/33 MHz) 2个PICMG 1.0		
电源	AT(12pin,P8/P9)/ATX(20pin)	J1定义	1、5VSB ; 2、PS-ON ; 3、GND ; 4、PWRCTL ;
尺寸	317mm/270mm		5、GND ; 6、SLEEP