

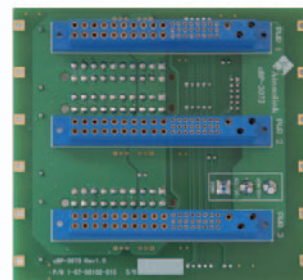
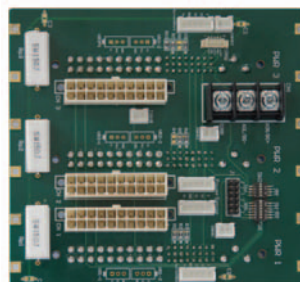


# CBP-307X

PICMG 2.11 3U CompactPCI® 47针电源背板

## 规格

- 型号  
CBP-3071      CBP-3072 CBP-3073
- PICMG规范  
2.0R3.0, 2.11R1.0
- 尺寸 (mm, 宽×高)  
40.64×127.5    80.28×127.5    118.5×127.5
- 电源模块插座数  
1个    2个    3个
- 交流/直流输入接线端子支持
- 直流输出 (ATX接头)  
1个    2个    3个
- 并连均流支持
- 并连电压感应专用电压感应接头
- INH#/FAL#/DEG#分布  
可以选择公用的INH#/FAL#/DEG#接头或者单独的INH#专用的接头
- PICMG2.9 IPMB插座支持



## 订购指南

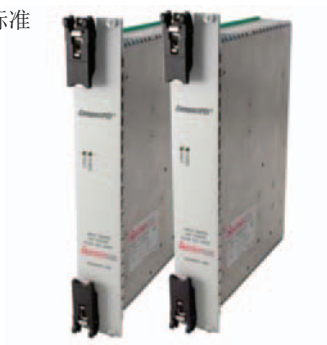
型号	描述/配置
CBP-3071	PICMG2.11 3UCompactPCI® 47针电源背板, 支持1个电源模块
CBP-3072	PICMG2.11 3UCompactPCI® 47针电源背板, 支持2个电源模块
CBP-3073	PICMG2.11 3UCompactPCI® 47针电源背板, 支持3个电源模块

# HAC250P, DC250P-48B,DC250-24B

PICMG®2.11 47针热插拔冗余3U CompactPCI® 8HP 250W电源模块

## 特点:

- 符合PICMG 2.11 CompactPCI® 电源接口规范
- 3U CompactPCI® 8HP规格
- PICMG 2.11 47针CompactPCI®导轨式电源模块接口
- 250W直流输出
- 主动式PFC (功率因数校正) 满足IEC1000-3-2谐波校正
- 内部OR-ing二极管, 用于N+1冗余
- 热插拔
- 主动式均流功能
- EMI满足EN55022和FCC Class A认证标准
- 支持远程开/关机
- 支持电源故障信号和降额信号



# HAC500P

500W 6U CompactPCI®电源, 支持热插拔和冗余

## 特点:

- 兼容PICMG2.11 CompactPCI® 电源接口规范
- 6U CompactPCI® 8HP规格
- PICMG 2.11 47针CompactPCI®支架式电源模块接口
- 500W直流输出
- 主动式PFC, 符合谐波校正标准IEC1000-3-2
- 内部OR-ing二极管, 用于N+1冗余
- 可热插拔
- 主动式分流
- 电磁干扰符合EN 55022和FCC ClassA
- 支持远程开/关机
- 支持电源故障信号和电压下降信号