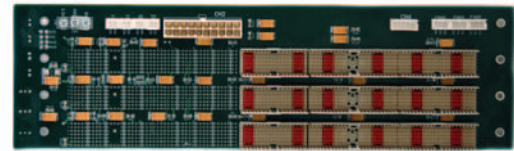
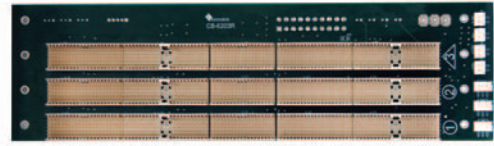




CB-6203R

规格

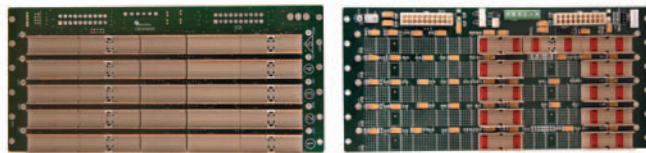
- 型号
CB-6203R CB-6203R/H110
- PICMG规范
2.0R3.0; 2.1R2.0;
2.0R3.0; 2.1R2.0; 2.5R1.0
- 尺寸
280×80mm (宽×高)
- cPCI总线
64位/66MHz
- 系统插槽
1个
- 系统插槽后走线I/O
P3、P4、P5后走线I/O
- 外设槽数
2个
- 外设插槽后走线I/O
P3、P4、P5后走线I/O
- H.110总线
支持
- V(I/O)
3.3V或5V可选, 出厂默认为5V
- 电源接头
1个ATX
- 其他接头
INH#, 复位, PWR_FAL#, 电压LED灯
- 机箱和子系统
cPCIS-6203R系列



订购指南

型号	描述/配置
CB-6203R	3槽6U cPCI背板
CB-6203R/H110	3槽6U cPCI支持H.110总线背板

CB-6405R



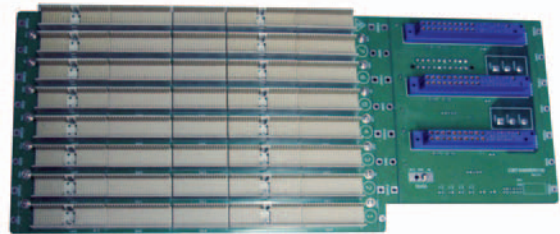
规格

- 型号
CB-6405R/H110 CB-6405R
- PICMG规范
2.0R3.0; 2.1R2.0;
2.5R1.0
- cPCI总线
262.05×120.9mm (宽×高, 槽方向水平)
- cPCI总线
64位/66MHz
- 系统插槽
水平插入时位于最上侧
- 系统插槽后走线I/O
P3、P4、P5后走线I/O
- 外设槽数
4个
- 外设插槽后走线I/O
P3、P5后走线I/O
P3、P4、P5后走线I/O
- H.110总线
符合PICMG 2.5规范, 用于所有外设插槽
- V(I/O)
3.3V或5V可选, 出厂默认为5V
- 电源接头
2个ATX, DC接线端子
- 其他接头
INH#, 复位, PWR_FAL#, 电压LED灯, H.110电源对线 (VRG, Vbat)
- 机箱和子系统
cPCIS-6405R系列

订购指南

型号	描述/配置
CB-6405R	5槽6U cPCI背板
CB-6405R/H110	5槽6U cPCI支持H.110总线背板

CBT-6408R



规格

- 型号
CBT-6408R/32
- PICMG规范
2.0R3.0; 2.1R2.0
2.0R3.0; 2.1R2.0;
- cPCI总线
262.05×120.9mm (宽×高, 槽方向水平)
- cPCI总线
32位/33MHz
- 系统插槽
水平插入时位于最下侧
- 系统插槽后走线I/O
P3、P4、P5后走线I/O
- 外设槽数
7个
- 外设插槽后走线I/O
P3、P4、P5后走线I/O
P3、P5后走线I/O
- V(I/O)
3.3V或5V可选, 出厂默认为5V
- 电源接头
1个ATX, DC接线端子
- 其他接头
INH#, 复位, PWR_FAL#, 电压LED灯
- 机箱和子系统
cPCIS-6408R系列

订购指南

型号	描述/配置
CBT-6408R/32	8槽6U cPCI背板