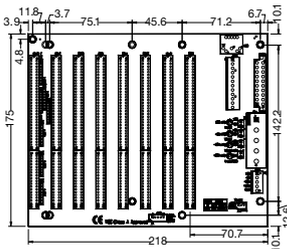


ISA (Half-size) Passive Backplane

PBI-8SA



Unit: mm

System	PCI	ISA	PISA
Single	0	8	0

Dimensions

175 x 218 mm (6.9" x 8.6")

Work with Industrial Chassis

IEC-7801 (Page 130)

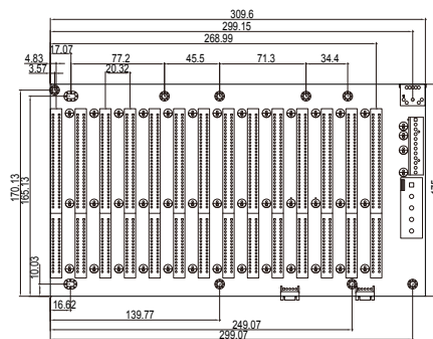
Work with SBC

Half-size series; ISA Bus SBC

(Page 72)

* ISA passive backplane

PBI-14SA



Unit: mm

System	PCI	ISA	PISA
Single	0	14	0

Dimensions

316.8 x 175 mm (12.5" x 6.9")

Work with Industrial Chassis

IEC-822B (Page 121)

IEC-830B (Page 122)

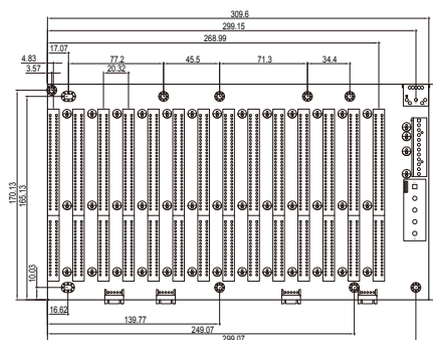
Work with SBC

Half-size series; ISA Bus SBC

(Page 72)

* ISA passive backplane

PBI-14SA-2S



Unit: mm

System	PCI	ISA	PISA
Dual	0	6 + 8	0

Dimensions

316.8 x 175 mm (12.5" x 6.9")

Work with Industrial Chassis

IEC-822B (Page 121)

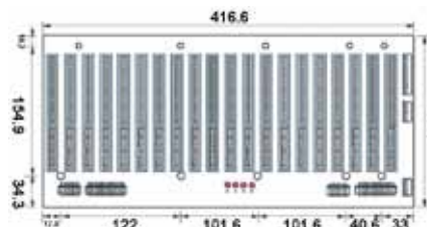
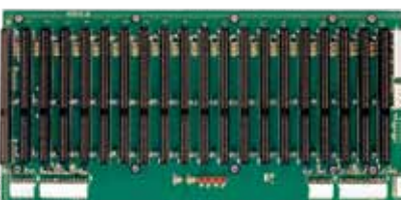
IEC-830B (Page 122)

Work with SBC

Half-size series; ISA Bus SBC

(Page 72)

PBI-20S/PBI-20SD/PBI-20SQ



Unit: mm

System	PCI	ISA	PISA
*	0	20	0

Dimensions

416 x 199 mm (16.4" x 7.8")

" * "

PBI-20S: Single

PBI-20SD: Dual

PBI-20SQ: Quad



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.