

Inner Panels *PCJP Series*

PCJ Series Accessory



Features

- 14 gauge steel panels are finished in white
- Aluminum panels are 0.080 type 5052 H-32 aluminium, unpainted
- Steel and Aluminium panels are sold separate for the PCJ Series enclosures
- Mounting hardware is included with PCJ Series enclosures, order panel separately

| Mild Steel Part No. | Aluminum Part No. | Panel | | For Use With PCJ Series | |
|------------------------|----------------------|--------|-------|-------------------------|-------|
| | | Length | Width | A | B |
| PCJR0505 | PCJA0505 | 4.81 | 4.81 | 5.93 | 6.16 |
| PCJR0705 | PCJA0705 | 6.75 | 4.88 | 7.94 | 6.16 |
| PCJR0808 | PCJA0808 | 6.75 | 6.88 | 7.94 | 8.15 |
| PCJR0907 | PCJA0907 | 8.75 | 6.88 | 9.93 | 8.15 |
| PCJR1109 | PCJA1109 | 10.75 | 8.88 | 11.92 | 10.15 |
| PCJR1311 | PCJA1311 | 12.75 | 10.88 | 13.94 | 12.16 |
| 14R1513 | 14A1513 | 14.75 | 12.88 | 15.98 | 13.98 |
| P1868 | A1868 | 16.88 | 14.88 | 18.04 | 16.04 |

Data subject to change without notice



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.