



a tti company



Standard Polymer Capacitor Kit (Surface Mount)

POLYSTD-KIT

Kit Contains:		
Nichicon P/N	Description	Qty.
PCF0J221MCL1GS	6.3volts 220uF	5
PCF0J681MCL1GS	6.3volts 680uF	5
PCF1A121MCL1GS	10volts 120uF	5
PCF1A271MCL1GS	10volts 270uF	5
PCF1A470MCL1GS	10volts 47uF	5
PCF1A471MCL1GS	10volts 470uF	5
PCF1A561MCL1GS	10volts 560uF	5
PCF1C151MCL1GS	16volts 150uF	5
PCF1C221MCL1GS	16volts 220uF	5
PCF1C331MCL1GS	16volts 330uF	5
PCF1C820MCL1GS	16volts 82uF	5
PCF1D101MCL1GS	20volts 100uF	5
PCF1D121MCL1GS	20volts 120uF	5
PCF1E100MCL1GS	25volts 10uF	5
PCF1E330MCL1GS	25volts 33uF	5
PCF1E470MCL1GS	25volts 47uF	5



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, помошь 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 помошь 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.