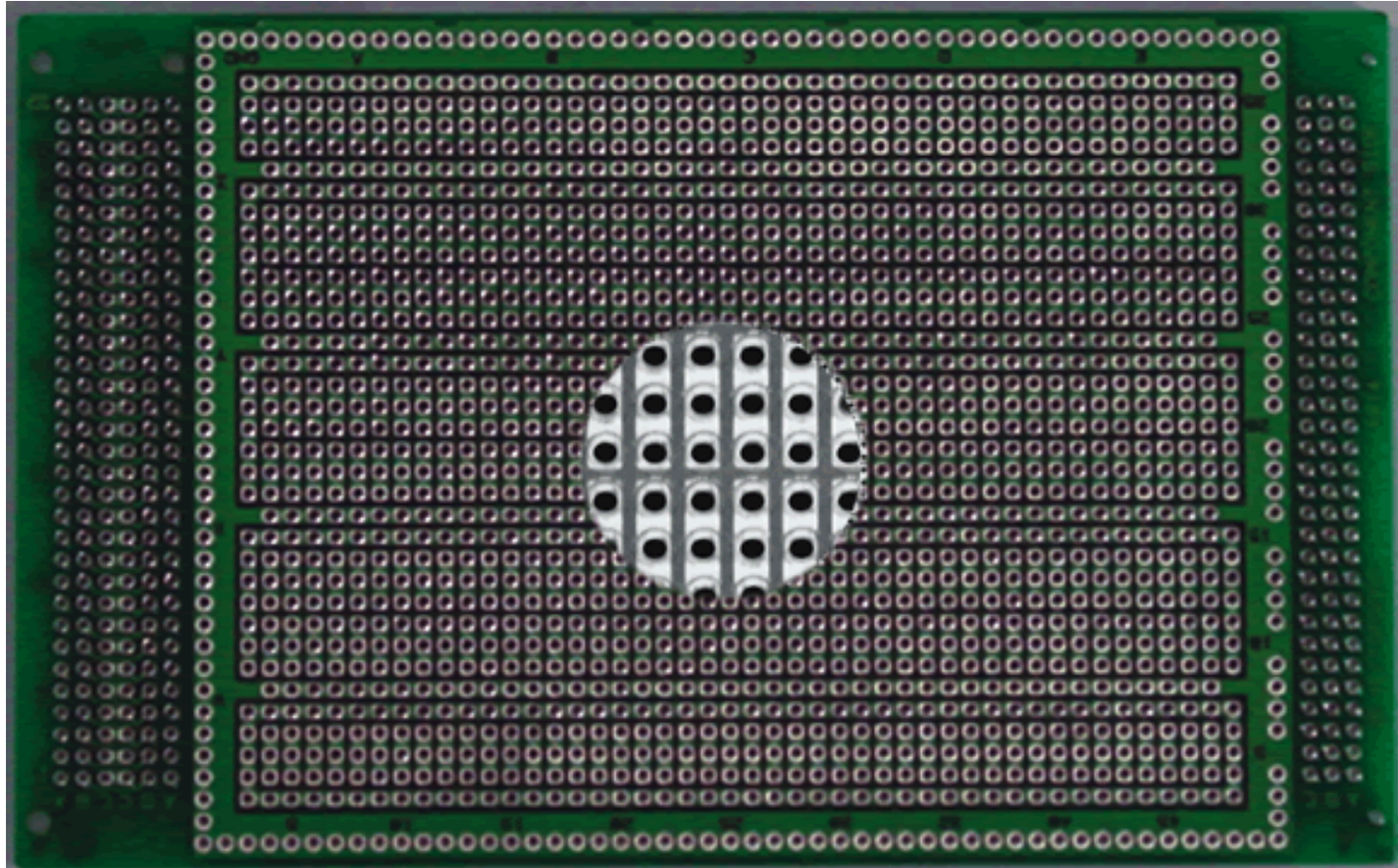


3U EUROCARD PLUGBORD™ PART NO. : 4614



Description :

- 3U x 160mm, Hole Dia.: 0.042", Grid: 0.100" x 0.100"
- 3-Hole Solder Pad
- 3-Hole Solder Pads (0.28" x 0.080") for interconnecting multiple component leads
- Interleaved buses on both sides, back-to-back
- Pad and bus surfaces solder-coated for user convenience, Green Solder Mask
- Plated-thru holes
- Row and column legends provided
- Layout paper and instructions included..... [Layout Paper\(PDF\)](#)

Circuit Pattern :	3-Hole Solder Pad
16 Pin DIP Capacity :	20
Hole Diameter :	0.042" { 1.0668 mm }
Grid :	0.100" x 0.100" { 2.54mm X 2.54mm }
Dimension { H, W, T } :	3.94" x 6.30" x 0.062" -----> { 3U x 160mm }
Material :	FR4 Epoxy Glass { MIL - P13949 type Gf }
Wire-Wrap Terminals :	T44, T46, T49 & T68
96 Pin DIN Connector :	RE96MWR { Available Separately }
Wire-Wrap Socket Pins :	R32
Recommended Card Cage:	CCK160-3U Series Card Cage { Subracks }
NEMA Grade :	FR4
UL Flammability Class :	94V - 0



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.