

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>8467</p> <p>8467-0-15-XX-21-XX-04-0 Hex press-fit in 0,91 plated thru hole</p> | <p>6192</p> <p>6192-0-15-XX-21-XX-04-0 Square press-fit in 0,81 plated thru hole</p> | <p>9553</p> <p>9553-0-15-XX-X1-XX-04-0 Hex press-fit in 1,04 plated thru hole</p> | <p>5531</p> <p>5531-0-15-XX-21-XX-10-0 Hex press-fit in 1,04 plated thru hole</p> |
|---|--|---|---|

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>7553</p> <p>7553-0-15-XX-11-XX-10-0 Hex press-fit in 1,04 plated thru hole</p> | <p>9407</p> <p>9407-0-15-XX-11-XX-10-0 Solder mount in 1,02 min. mounting hole</p> | <p>9462</p> <p>9462-0-15-XX-21-XX-04-0 Hex press-fit in 1,09 plated thru hole</p> | <p>1147</p> <p>1147-0-18-XX-21-XX-10-0 Press-fit in 1,09 min. mounting hole Accepts wire sizes up to 0,36 Dia.</p> |
|---|--|---|--|

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>3061</p> <p>3061-0-19-XX-21-XX-10-0 Wire Crimp Termination. Accepts wire sizes 28 AWG Max. / 32 AWG Min.</p> | <p>0579</p> <p>0579-0-15-XX-X1-XX-10-0 Press-fit in 1,02 mounting hole</p> | <p>8874</p> <p>8874-0-15-XX-11-XX-10-0 Bottom entry Surface mount</p> | <p>0613</p> <p>0613-0-15-XX-21-XX-10-0 Press-fit in 1,19 mounting hole</p> |
|---|--|---|--|

| | |
|--|---|
| <p>SPECIFICATIONS</p> <p>SHELL MATERIAL: Brass Alloy 360, 1/2 Hard</p> <p>CONTACT MATERIAL: Beryllium Copper Alloy 172, HT</p> <p>DIMENSION IN INCHES TOLERANCES ON: LENGTHS: ±0,13 DIAMETERS: ±0,05 ANGLES: ± 2°</p> | <p>ORDER CODE: XXXX - X - 1X - XX - XX - XX - 10 - 0</p> <p>BASIC PART # →</p> <p>SPECIFY SHELL FINISH:</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 5,08µm TIN/LEAD OVER NICKEL ◇ 80 5,08µmTIN OVER NICKEL (RoHS) ◇ 15 0,25µm GOLD OVER NICKEL (RoHS) <p>SPECIFY CONTACT FINISH:</p> <ul style="list-style-type: none"> 02 2,54µm TIN/LEAD OVER NICKEL ◇ 84 2,54µm TIN OVER NICKEL (RoHS) ◇ 27 0,76µm GOLD OVER NICKEL (RoHS) <p>SELECT CONTACT #11 or #21 CONTACT (DATA ON PAGE 217)</p> |
|--|---|



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.