

<b>0359</b>	<b>0358</b>	<b>0360</b>	<b>0343</b>
<b>0359-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Press-fit in .090 mounting hole	<b>0358-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Press-fit in .090 mounting hole	<b>0360-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Press-fit in .090 mounting hole	<b>0343-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Press-fit in .090 mounting hole

<b>0356</b>	<b>6659</b>	<b>0347</b>	<b>0329</b>
<b>0356-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Solder mount in .102 min. mounting hole Also available on 24mm wide carrier tape: 1,100 parts per 13" reel. Order as: 0356-0-57-XX-34-XX-10-0	<b>6659-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Solder mount in .102 min. mounting hole	<b>0347-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Solder mount in .120 min. mounting hole	<b>0329-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Solder mount in .075 min. mounting hole. "knock out" bottom.

<b>0814</b>	<b>5059</b>	<b>8360</b>	<b>9359</b>
<b>0814-0-15-XX-34-XX-04-0</b> Solder mount in .082 min. mounting hole	<b>5059-0-15-XX-34-XX-04-0</b> Press-fit in .090 mounting hole	<b>8360-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Press-fit in .087 mounting hole	<b>9359-0-15-XX-34-XX-10-0</b> Press-fit in .090 mounting hole

<p><b>SPECIFICATIONS</b></p> <p><b>SHELL MATERIAL:</b> Brass Alloy 360, 1/2 Hard</p> <p><b>CONTACT MATERIAL:</b> Beryllium Copper Alloy 172, HT</p> <p><b>DIMENSION IN INCHES</b> <b>TOLERANCES ON:</b> LENGTHS: ±.005 DIAMETERS: ±.002 ANGLES: ± 2°</p>	<p><b>ORDER CODE: XXXX - X - 15 - XX - 34 - XX - XX - 0</b></p> <p><b>BASIC PART #</b> →</p> <p><b>SPECIFY SHELL FINISH:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>01 200μ" TIN/LEAD OVER NICKEL</li> <li>◇ 80 200μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)</li> <li>◇ 15 10μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)</li> </ul> <p><b>SPECIFY CONTACT FINISH:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>01 200μ" TIN/LEAD OVER NICKEL</li> <li>◇ 80 200μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)</li> <li>◇ 27 30μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>CONTACT</b></p> <p style="text-align: center;">#34 CONTACT (DATA ON PAGE 224)</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](mailto:org@eplast1.ru)

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