

0295	0292	0294	0398
<p>0295-0-15-XX-06-XX-10-0 Solder mount in .063 min. mounting hole Also available on 24mm wide carrier tape: 1,000 parts per 13" reel. Order as: 0295-0-57-XX-06-XX-10-0</p>	<p>0292-0-15-XX-06-XX-10-0 Solder mount in .071 min. mounting hole</p>	<p>0294-0-15-XX-06-XX-10-0 Solder mount in .076 min. mounting hole</p>	<p>0398-0-15-XX-06-XX-04-0 Press-fit in .066 mounting hole</p>

0397	0297								
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Basic Part Number</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Length V</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">0397-0</td> <td style="padding: 2px;">.353</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">0397-1</td> <td style="padding: 2px;">.333</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">0397-2</td> <td style="padding: 2px;">.413</td> </tr> </tbody> </table> <p>0397-X-15-XX-06-XX-04-0 Press-fit in .066 mounting hole</p>	Basic Part Number	Length V	0397-0	.353	0397-1	.333	0397-2	.413	<p>0297-0-15-XX-06-XX-04-0 Press-fit in .067 mounting hole</p>
Basic Part Number	Length V								
0397-0	.353								
0397-1	.333								
0397-2	.413								

9019/9039							
	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Basic Part Number</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Head Dia. C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">9019-0</td> <td style="padding: 2px;">.125</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">9039-0</td> <td style="padding: 2px;">.100</td> </tr> </tbody> </table>	Basic Part Number	Head Dia. C	9019-0	.125	9039-0	.100
Basic Part Number	Head Dia. C						
9019-0	.125						
9039-0	.100						
<p>90X9-X-19-XX-06-XX-10-0 Press-fit in .075 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: ±.005 DIAMETERS: ±.002 ANGLES: ± 2°</p>	<p>ORDER CODE: XXXX - X - 1X - XX - 06 - XX - XX - 0</p> <p>BASIC PART # →</p> <p>SPECIFY SHELL FINISH:</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 200μ" TIN/LEAD OVER NICKEL ◇ 80 200μ" TIN OVER NICKEL (RoHS) ◇ 15 10μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS) <p>SPECIFY CONTACT FINISH:</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 200μ" TIN/LEAD OVER NICKEL ◇ 80 200μ" TIN OVER NICKEL (RoHS) ◇ 27 30μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS) <p style="text-align: center;">CONTACT</p> <p style="text-align: center;">#06 CONTACT (DATA ON PAGE 221)</p>
--	--



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru