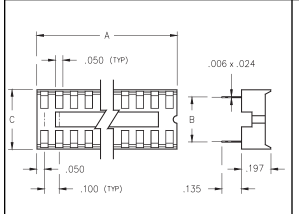
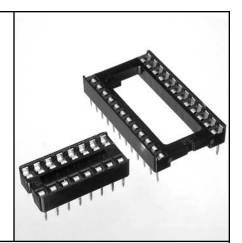


## LOW COST (stamped) DUAL-IN-LINE SOCKETS Open Frame



- Open insulator.
- Sockets are XY stackable.
- Stamped and formed DIP sockets with a dual beam contact for positive retention (Phosphor Bronze).
- Stand-offs aid the cooling process and facilitate cleaning and soldering.
- Insulator material is PBT.



A         B         C           6         0.3         0.3         0.4         8,000           8         0.4         0.3         0.4         6,000         110-90-308-00-000000           14         0.7         0.3         0.4         3,400         110-90-314-00-000000           16         0.8         0.3         0.4         3,000         110-90-316-00-000000           18         0.9         0.3         0.4         2,600         110-90-318-00-000000           20         1.0         0.3         0.4         2,400         110-90-320-00-000000           24         1.2         0.3         0.4         2,000         110-90-324-00-000000           28         1.4         0.3         0.4         1,700         110-90-624-00-000000           24         1.2         0.6         0.7         2,000         110-90-624-00-000000           28         1.4         0.6         0.7         1,700         110-90-628-00-000000           32         1.6         0.6         0.7         1,200         110-90-640-00-000000           48         2.4         0.6         0.7         1,000         110-90-648-00-0000000	Total number of pins	
8       0.4       0.3       0.4       6,000       110-90-308-00-000000         14       0.7       0.3       0.4       3,400       110-90-314-00-000000         16       0.8       0.3       0.4       3,000       110-90-316-00-000000         18       0.9       0.3       0.4       2,600       110-90-318-00-000000         20       1.0       0.3       0.4       2,400       110-90-320-00-000000         24       1.2       0.3       0.4       2,000       110-90-324-00-000000         28       1.4       0.3       0.4       1,700       110-90-624-00-000000         24       1.2       0.6       0.7       2,000       110-90-624-00-000000         28       1.4       0.6       0.7       1,700       110-90-628-00-000000         32       1.6       0.6       0.7       1,500       110-90-632-00-000000         40       2.0       0.6       0.7       1,200       110-90-640-00-000000	10	
14       0.7       0.3       0.4       3,400       110-90-314-00-000000         16       0.8       0.3       0.4       3,000       110-90-316-00-000000         18       0.9       0.3       0.4       2,600       110-90-318-00-000000         20       1.0       0.3       0.4       2,400       110-90-320-00-000000         24       1.2       0.3       0.4       2,000       110-90-324-00-000000         28       1.4       0.3       0.4       1,700       110-90-624-00-000000         28       1.4       0.6       0.7       1,700       110-90-628-00-000000         32       1.6       0.6       0.7       1,500       110-90-632-00-000000         40       2.0       0.6       0.7       1,200       110-90-640-00-000000	6	
16       0.8       0.3       0.4       3,000       110-90-316-00-000000         18       0.9       0.3       0.4       2,600       110-90-318-00-000000         20       1.0       0.3       0.4       2,400       110-90-320-00-000000         24       1.2       0.3       0.4       1,700       110-90-324-00-000000         28       1.4       0.6       0.7       2,000       110-90-624-00-000000         28       1.4       0.6       0.7       1,700       110-90-628-00-000000         32       1.6       0.6       0.7       1,500       110-90-632-00-000000         40       2.0       0.6       0.7       1,200       110-90-640-00-000000	8	
18       0.9       0.3       0.4       2,600       110-90-318-00-000000         20       1.0       0.3       0.4       2,400       110-90-320-00-000000         24       1.2       0.3       0.4       2,000       110-90-324-00-000000         28       1.4       0.3       0.4       1,700       110-90-624-00-000000         28       1.4       0.6       0.7       1,700       110-90-628-00-000000         32       1.6       0.6       0.7       1,500       110-90-632-00-000000         40       2.0       0.6       0.7       1,200       110-90-640-00-000000	14	
20       1.0       0.3       0.4       2,400       110-90-320-00-000000         24       1.2       0.3       0.4       2,000       110-90-324-00-000000         28       1.4       0.3       0.4       1,700       110-90-328-00-000000         24       1.2       0.6       0.7       2,000       110-90-624-00-000000         28       1.4       0.6       0.7       1,700       110-90-628-00-000000         32       1.6       0.6       0.7       1,500       110-90-632-00-000000         40       2.0       0.6       0.7       1,200       110-90-640-00-000000	16	
24       1.2       0.3       0.4       2,000       110-90-324-00-000000         28       1.4       0.3       0.4       1,700       110-90-328-00-000000         24       1.2       0.6       0.7       2,000       110-90-624-00-000000         28       1.4       0.6       0.7       1,700       110-90-628-00-000000         32       1.6       0.6       0.7       1,500       110-90-632-00-000000         40       2.0       0.6       0.7       1,200       110-90-640-00-000000	18	
28     1.4     0.3     0.4     1,700     110-90-328-00-000000       24     1.2     0.6     0.7     2,000     110-90-624-00-000000       28     1.4     0.6     0.7     1,700     110-90-628-00-000000       32     1.6     0.6     0.7     1,500     110-90-632-00-000000       40     2.0     0.6     0.7     1,200     110-90-640-00-000000	20	
24     1.2     0.6     0.7     2,000     110-90-624-00-000000       28     1.4     0.6     0.7     1,700     110-90-628-00-000000       32     1.6     0.6     0.7     1,500     110-90-632-00-000000       40     2.0     0.6     0.7     1,200     110-90-640-00-000000	24	
28     1.4     0.6     0.7     1,700     110-90-628-00-000000       32     1.6     0.6     0.7     1,500     110-90-632-00-000000       40     2.0     0.6     0.7     1,200     110-90-640-00-000000	28	
	28 32 40	
PLATING CODE = 90 Contact 200μ"Sn/Pb		



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

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:

- Конкурентоспособные 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