

TE P/N	TE CD	Nanonics P/N	Part Description
1589490-1	1589490	STL015B2N	Dualobe, 2 row, LCP, 15 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-2	1589490	STL025B2	Dualobe, 2 row, LCP, 25 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe.
1589490-3	1589490	STM015B2N	Dualobe, 2 row, metal, 15 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-4	1589490	STM025B2N	Dualobe, 2 row, metal, 25 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-5	1589490	STM037B2N	Dualobe, 2 row, metal, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-6	1589490	STM051B2N	Dualobe, 2 row, metal, 51 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-7	1589490	STM051B2N3	OBSOLETE
1589490-8	1589490	STM051B2Q	Dualobe, 2 row, 51 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.2 captive jackscrews.
1589490-9	1589490	STM065B2Q	Dualobe, 2 row, metal, 65 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.2 captive jackscrews.
1-1589490-0	1589490	STM065B2N	Dualobe, 2 row, metal, 65 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1-1589490-1	1589490	STL025B2N	Dualobe, 2 row, LCP, 25 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1-1589490-2	1589490	STM009B2N	Dualobe, 2 row, metal, 9 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1-1589490-3	1589490	STL037B2M	Dualobe, 2 row, LCP, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 non-captive jackscrews.
1-1589490-4	1589490	STM037B2M	Dualobe, 2 row, metal, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 non-captive jackscrews.
1-1589490-5	1589490	STM037B2	Dualobe, 2 row, metal, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe.
1-1589490-6	1589490	STM025B2Q	Dualobe, 2 row, metal, 25 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.2 captive jackscrews.
1-1589490-7	1589490	STM037B2Q	Dualobe, 2 row, metal, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.2 captive jackscrews.
1-1589490-8	1589490	STL015B2M	Dualobe, 2 row, LCP, 15 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 non-captive jackscrews.

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)