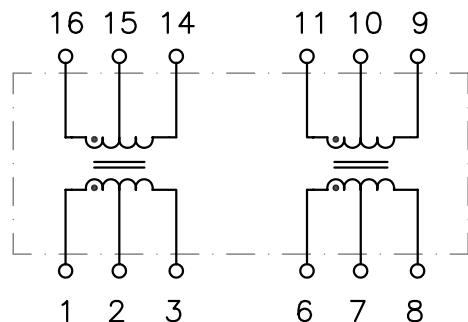


PART NO. : TD74-1406QRL

16PIN THROUGH HOLE ISOLATION MODULE
 DESIGNED FOR 10BASE-T FILTERLESS SOLUTIONS
 LEAD-FREE/RoHS COMPLIANT
 COMPATIBLE TO LEAD-FREE WAVE SOLDERING
 PROCESS FOR THROUGH HOLE COMPONENTS
 OPERATING TEMPERATURE 0/70°C

ELECTRICAL SPECIFICATIONS @25° C

DIMENSIONS: Inch [mm]
 TOLERANCES: ±0.005 INCH IF NOT SPECIFIED



TURNS RATIO
 P1-3:P16-14 1CT:1CT ±3%
 P6-8:P11-9 1CT:2CT ±3%

 OCL (100KHz, 0.1V)
 P1-3 140µH typ
 P6-8 25µH typ

 DCR P1-3,P6-8 0.3Ω max
 LL P1-3,P6-8 0.4µH max
 Cw/w 15pF max
 ISOLATION 2,000Vrms

HALO/PBL

CALIFORNIA, USA
 KOWLOON, HONG KONG
 SINGAPORE

TITLE	16PIN ISOLATION MODULE	SIGNATURES	DATE	REV.	DESC.	DATE
FOR	10BASE-T	DRAWN	PETER LU	2/10/06	A	
PART NO.	TD74-1406QRL	CHECKED				
SCALE	NONE	APPROVED				
PAGE	1 OF 1	FILE	TD74QRL.DWG			

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