



RECOMMENDED PCB LAYOUT

REVISIONS					
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR
A1	-	RELEASE	2JUL2018	JAH	
A2	-	UPDATE DRAWING	18/MAR/19	BROOK	TOMMY
A3	-	MODIFIED DESCRIPTION	12JUL19	BROOK	TOMMY

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- MATERIAL:
 - HOUSING: THERMOPLASTIC; COLOR: BLACK
 - CONTACT: COPPER ALLOY
 - PLATING: NICKEL UNDERPLATE
 - SEE CHART FOR OVERALL FINISH
- MODIFICATIONS: RIGHT ANGLE PCB MOUNT, SNAP FIT, KEYED FOR SAE J1939.
- SPECIFICATIONS:
 - 3.1 CURRENT RATING: 13 AMPS
 - 3.2 OPERATING TEMPERATURE: -55°C TO +125°C
 - 3.3 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: LESS THAN 2 MILLIAMPS CURRENT LEAKAGE @ 1500 VOLTS AC.
 - 3.4 INSULATION RESISTANCE: 1000 MEGOHMS MIN @ 25°C.
 - 3.5 MOISTURE RESISTANCE: IP67 (MATED CONDITION)
 - 3.6 MATING CYCLE DURABILITY: 100 CYCLES
 - 3.7 RoHS COMPLIANT
- MATING PART: AT06-3S* PLUG
(* = MODIFICATIONS AND COLORS)
- ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.

ATF13-3P-BMOXJ1939 VARIANTS	
CONTACT PLATING	PART NUMBER
GOLD	ATF13-3P-BM01J1939
TIN	ATF13-3P-BM03J1939

SEE PART NUMBER CHART		REF: DTF13-3P-1939		
PART NUMBER		DESCRIPTION		
QUANTITY	MATERIALS LIST			ITEM
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		SIGNATURES		DATE
1) All dimensions are in metric (mm).		DRAWN: BROOKING		12/JUL/19
2) Tolerances are as follows:		CHECKED: ORION LI		12/JUL/19
1 PL DEC ±0.30		ENGINEER:		
2 PL DEC ±0.15		APPROVAL: TOMMY XIE		12/JUL/19
3 PL DEC ±0.08		CUSTOMER:		
3) Note reference =		THIS DRAWING IS SUPPLIED FOR INFORMATION ONLY. DESIGN FEATURES, SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA SHOWN HEREON ARE THE PROPERTY OF THE AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS OF REPRODUCTION ARE IMPLIED. ALL DIMENSIONS ARE SUBJECT TO NORMAL MANUFACTURING VARIATIONS.		
MATERIAL SPECIFICATIONS:		CUSTOMER:		
PROCESS SPECIFICATIONS:		SIZE		TYPE
NEXT ASSY:		SCALE: NONE		
		DWG NO: B C- ATF13-3P-BMOXJ1939		REVISION: A3
		SINE SYSTEMS - www.amphenol-sine.com 44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48036		
		RIGHT ANGLE RECEPTACLE, AT 3 PIN, SNAP FIT, BOARDLOCK, J1939		
		SHEET 1 OF 1		

TITLE: RIGHT ANGLE RECEPT. AT 3 PIN, SNAP FIT, BOARDLOCK, J1939
 DWG NO: ATF13-3P-BMOXJ1939
 REV: A3
 SH: 1
 OF: 1

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