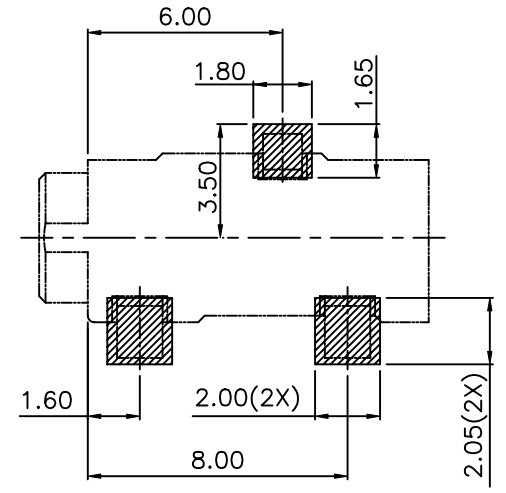
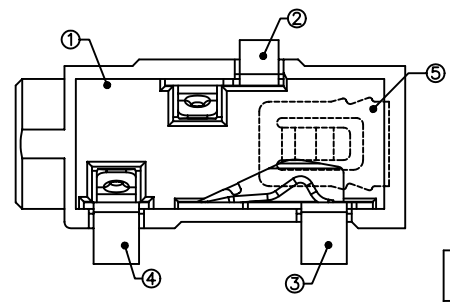
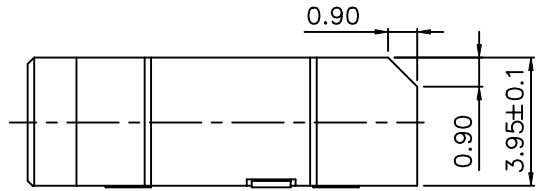
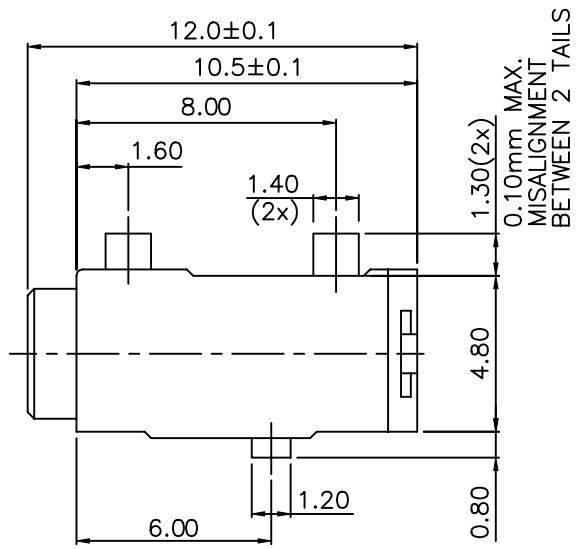
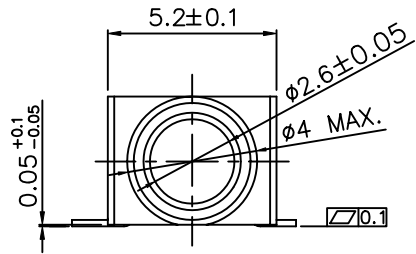




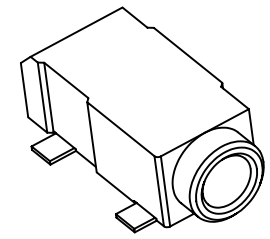
All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of Fci. Copyright FCI.

Tous droits strictement reserves. Reproduction ou communication a des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation ecrite du proprietaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.

PART NUMBER
10103332-AXPLF



RECOMMENDED PCB LAYOUT
GENERAL TOLERANCE ±0.05mm(BOTTOM VIEW)



mat'l. code				tolerances unless otherwise specified				CUSTOMER COPY		FCI		www.fciconnect.com		
ltr	ecn no	dr	date	linear	.X ±0.30				projection	title				
A	T10-0044	WL	03/09/10		.XX ±0.20					Ø2.5 PHONE JACK				
B	T10-0087	WL	06/29/10		.XXX ±0.10									
C	T10-0133	WL	08/12/10	angles	±2°				MM		product family		code	
				dr	WENDY CHEN	07/30/09		scale		A4		size dwg no		TWN
				enr	WENDY CHEN	07/30/09				10103332		sheet		1 of 2
				chr	GARY HSIEH	07/30/09								
				appd	JOSEPH HSIA	07/30/09								
sheet	revision	C	C											
index	sheet	1	2											

ACAD

PDM: Rev:C

STATUS: Released 2010 Aug 17, 2010

cage code 29526



NOTES :

1. MATERIALS :
 - a. ITEM 1: HOUSING : THERMOPLASTIC UL94 V-0, COLOR; BLACK.
 - b. ITEM 2,3,4 : CONTACT : COPPER ALLOY.
 - c. ITEM 5 : SPRING : STAINLESS STEEL.
2. PLATING :
CONTACT AND SOLDER AREA: SELECTIVE GOLD PLATED OVERALL,
AND 50u" MIN. NICKEL UNDER PLATED.
3. PRODUCT SPECIFICATION: GS-12-637.
4. PACKING SPECIFICATION: GS-14-1442.
5. THIS PRODUCT MEETS THE EUROPEAN UNION DIRECTIVE AS DESCRIBED IN GS-22-008.
6. THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C PEAK TEMPERATURE FOR 10 SECONDS IN A CONVECTION, IR OR VAPER PHASE REFLOW OVEN.
7. PART NUMBER DESCRIPTION:

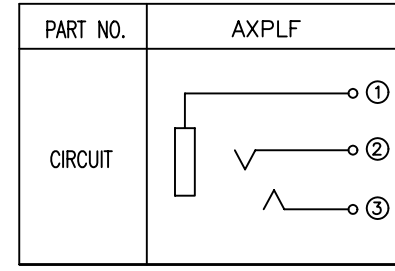
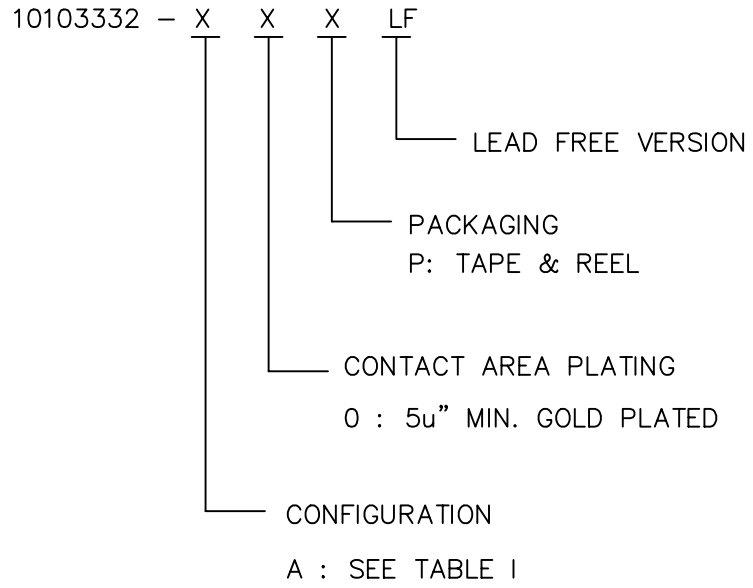


TABLE I

mat'l. code				tolerances unless otherwise specified				CUSTOMER COPY		FCI		www.fciconnect.com		
ltr	ecn no	dr	date	linear	.X ±0.30				projection	title				
C					.XX ±0.20						ø2.5 PHONE JACK			
					angles	±2°					product family			
				dr	WENDY CHEN	07/30/09	MM		size		dwg no		code	
				enr	WENDY CHEN	07/30/09	←		A4		10103332		TWN	
				chr	GARY HSIEH	07/30/09	scale						sheet	
				appd	JOSEPH HSIA	07/30/09							2 of	
sheet index	revision sheet													

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