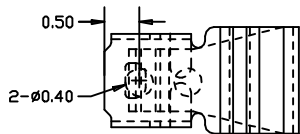
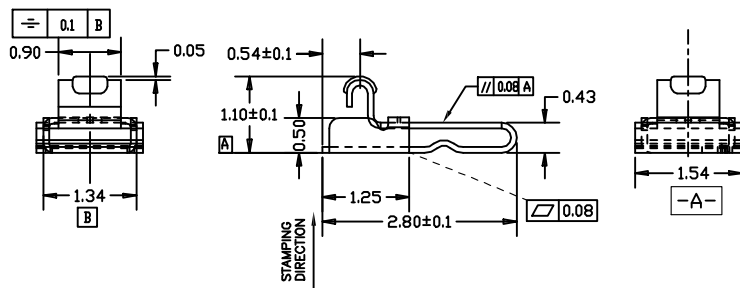
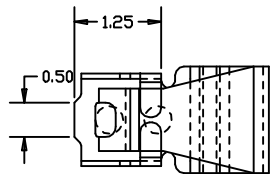


	A	B	C	D	E	F	G
MD	Description		Please follow Pulse Limits for the hazardous substances (RoHS, halogens) in the document "Pulse Hazardous Substances (HS) Limits (RPGE002-03)" and "Vendor Survey Questionnaire, Material Composition (LDM-SAF-L0040)".	Reliability Test Spec according to WIHS7.5.33 (Reliability Test Working Instruction) Default test standard is Test Standard A if no definition			
P2	Change the Logo						

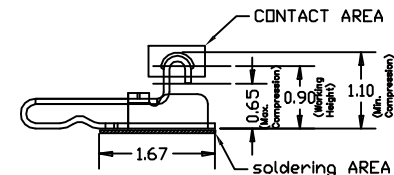
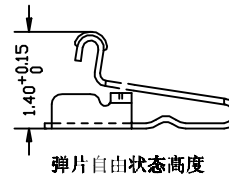


NOTES:UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
1. DIM. MARKED ▼ TO BE CHECKED.

- 2. MATERIAL: SUS304-H
- 3. NO CRACK APPEARS ON CONTACT BALL SHAPE.
- 4. NO LINES APPEARS ON BENDING AREA.
- 5. ALL UNSPECIFIED RADII TO BE 0.05 MAXIMUM .
- 6. BURR:0.03MAX;CUMBER:1.5MM MAX/500MM; TWIST:20°/500MM.
- 7.WITH 25.4MM/MINUTE TEST SPEED COMPRESSED TO 0.3MM, KEEP THREE SECONDS, FORCE VALUE IS GREATER THAN 0.4N

- 8. PLATING: 1u"MIN GOLD PLATING ON CONTACT AREA, GOLD FLASH PLATING ON SOLDER AREA, 50u" MIN NICKEL PLATING OVER ALL

- 9.电镀品须符合盐雾测试24H要求
- 10.电镀后沾锡面积要达到95%以上,将产品焊接在PCB板上,以30°斜角用推拉力计将其推掉,大于3Kgf/pin;
- 11.电镀后过260摄氏度高温3分钟,产品无变色、起泡。



Confidential
This is a proprietary information of Pulse Suzhou.
No reproduction/copying is allowed without permission.

Functional Characteristics Key (Cpk requirement : Cpk) >
 ◆ Process Capability Studies required(total pcs)
 ◆ Ongoing Statistical Process Control Required (total pcs)
 ◆ Critical dimension need to be measured, no CPK requirement (total pcs)

- .X± 0.15
- .XX± 0.10
- .XXX±0.05
- X:± 5°

PULSE (SUZHOU) WIRELESS PRODUCTS CO.LTD.		THIRD ANGLE PROJECTION		SHEET NUMBER 1 / 1					
 99 HUOLIU RD. SUZHOU NEW DISTRICT 215009 P.R.CHINA		GENERAL TOLERANCE							
		CUSTOMER NUMBER							
PRODUCT(S) SW0184N		SCALE	DESIGN	JACKIE	JUN-28-18				
		4,000	CHECKED	MARK	Nov-22-17				
			APPROVED	JAMES	Nov-22-17				
ITEM TX80106-001(CLIP)		DOCUMENT NUMBER	PART VERSION	DOCUMENT VERSION	P2				
		SW0184N	P01	P2	<table border="1"> <tr> <td>March-07-19</td> <td>CHRIS</td> </tr> <tr> <td>JUN-28-18</td> <td>JACKIE</td> </tr> <tr> <td>DATE</td> <td>NAME</td> </tr> </table>	March-07-19	CHRIS	JUN-28-18	JACKIE
March-07-19	CHRIS								
JUN-28-18	JACKIE								
DATE	NAME								

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