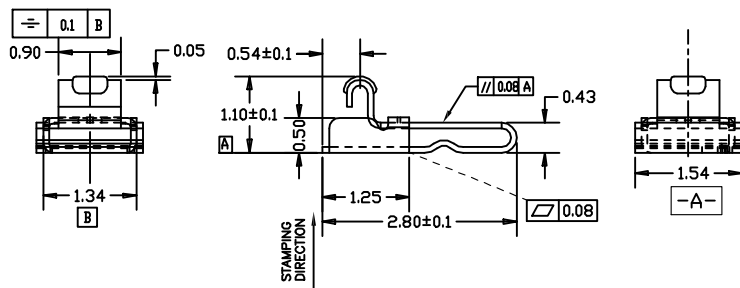
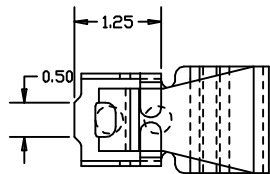


MD D	Description	Please follow Pulse Limits for the hazardous substances (RoHS, halogens) in the document "Pulse Hazardous Substances (HS) Limits (RPGE002-03)" and "Vendor Survey Questionnaire, Material Composition (LDM-SAF-L0040)".	Reliability Test Spec according to WIHS7.5.33 (Reliability Test Working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

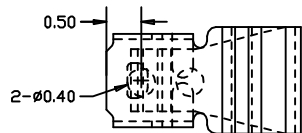
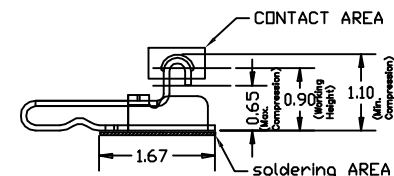
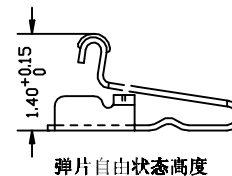


NOTES:UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
1. DIM. MARKED ▼ TO BE CHECKED.

- 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 HUOLU RD. SUZHOU NEW DISTRICT 215009 P.R.CHINA		SCALE		GENERAL TOLERANCE		CUSTOMER NUMBER	
PRODUCT(S) SW0184N		4,000		DESIGN		JUN-28-18	
ITEM TX80106-001(CLIP)		DOCUMENT NUMBER SW0184N		CHECKED		MARK Nov-22-17	
		PART VERSION P01		APPROVED		JAMES Nov-22-17	
		DOCUMENT VERSION P2		P2		March-07-19	
		MOD		DATE		CHRIS	
				P1		JUN-28-18	
				NAME		JACKIE	

A B C D E F G

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