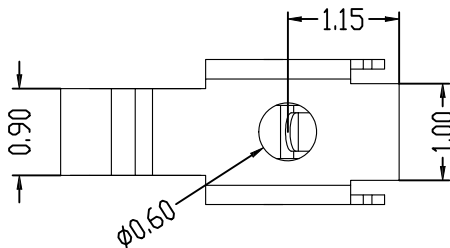
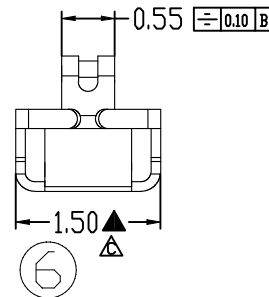
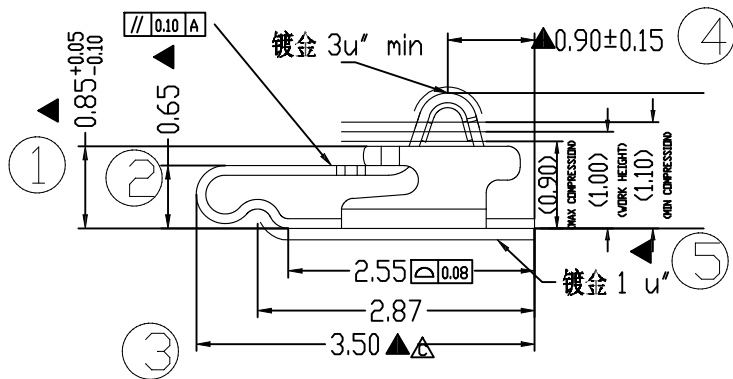
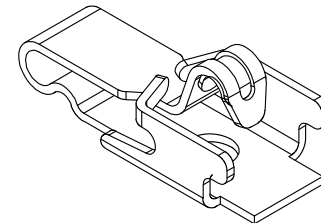
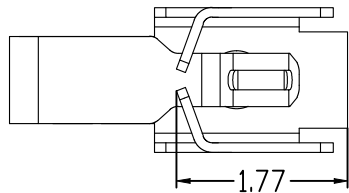


MD D	Description	Please follow Pulse Limits for the hazardous substances (RoHS, halogens) in the document "Pulse Hazardous Substances (HS) Limits (RPGE002-03)" and "Vendor Survey Questionnaire, Material Composition (LDM-SAF-L0040)".	Reliability Test Spec according to WIHS7.5.33 (Reliability Test Working Instruction) Default test standard is Test Standard A if no definition			
P3	Change the Logo					




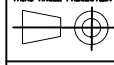
NOTES:UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. MATERIAL: SUS304-H
2. NO CRACK APPEARS ON CONTACT BALL SHAPE.
3. NO LINES APPEARS ON BENDING AREA.
4. ALL UNSPECIFIED RADII TO BE 0.05 MAXIMUM .
5. BURR:0.03MAX;CUMBER:1.5MM MAX/500MM; TWIST:20°/500MM.
6. PRE-LOAD FORCE:0.40N ON CONTACT POINT
7. PLATING: 3u"MIN GOLD PLATING ON CONTACT AREA, GOLD FLASH PLATING ON SOLDER AREA, 50u" MIN NICKEL PLATING OVER ALL

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 HUOJU RD. SUZHOU NEW DISTRICT 215009 P.R.CHINA				GENERAL TOLERANCE						
				CUSTOMER NUMBER						
PRODUCT(S) SW0180N		SCALE 4.000		DESIGN	JACKIE	JUN-28-18				
				CHECKED	MARK	Nov-22-17				
				APPROVED	JAMES	Nov-22-17	P3	March-07-19	CHRIS	
ITEM TX80101-001 (CLIP)		DOCUMENT NUMBER SW0180N		PART VERSION	P01	DOCUMENT VERSION	P3	P2	Oct-26-18	Chris
				MOD	DATE	P1	JUN-28-18	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