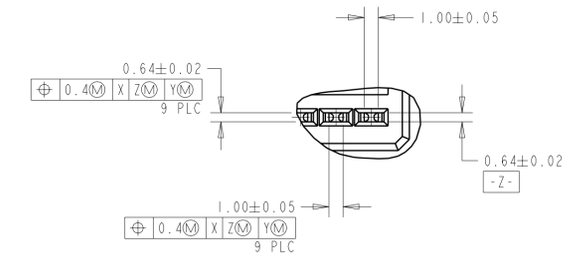
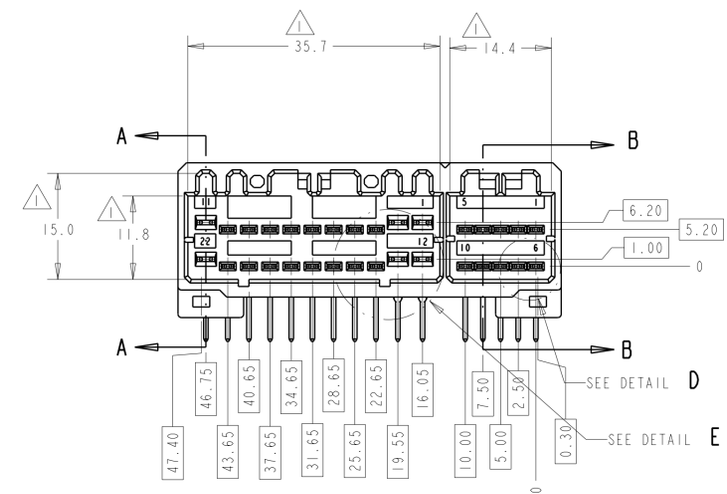
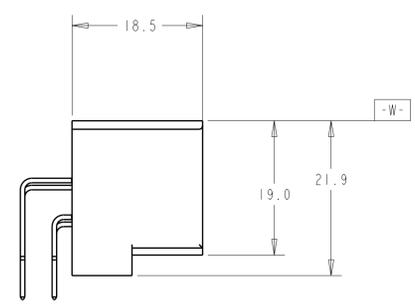
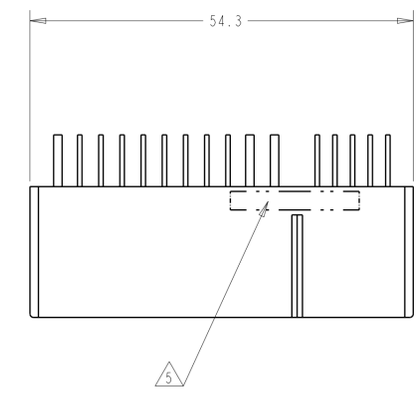
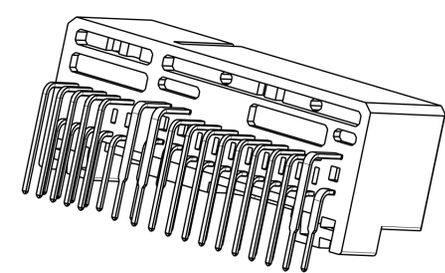
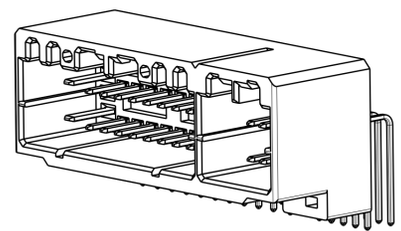
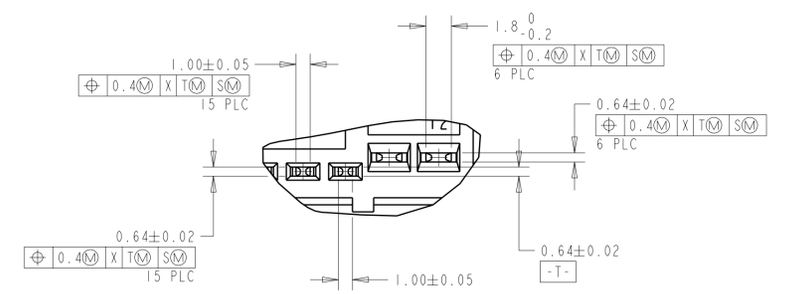


LOC	DIST	REVISIONS			
F	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
F		RLSD PER EC OK80-0035-05	28FEB2005	RGV	RMC

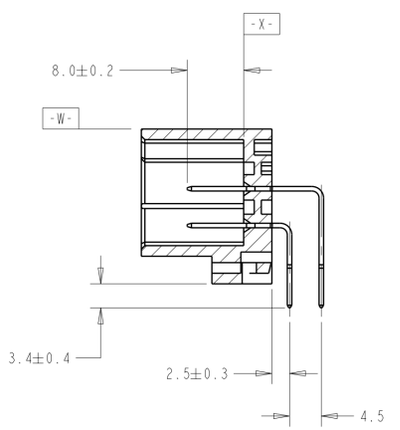
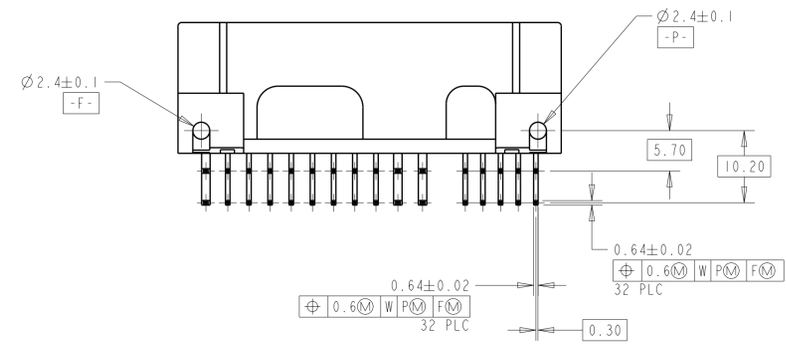
1. DIMENSION MUST BE HELD BETWEEN $-X-$ AND 2.0 FROM $-X-$
2. RECOMMENDED MOUNTING SCREW, 3mm DIA X 6mm LG, PAN HEAD, CLASS 2 TAPPING SCREW AS SPECIFIED IN JIS B1115 AND B1112.
3. DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
4. MATING PLUGS: 22 POS 917989-1 THRU -6
10 POS 638207-6
5. DATE CODE



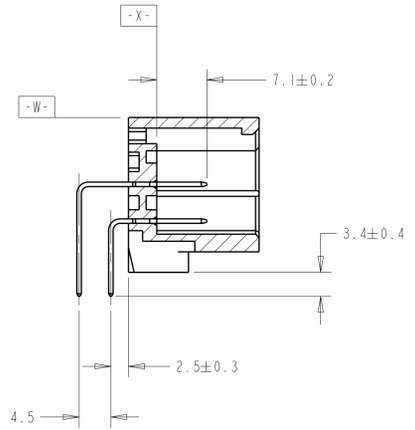
DETAIL D
SCALE 4:1



DETAIL E
SCALE 4:1



SECTION A-A
SCALE 2:1
(.070 TABS)

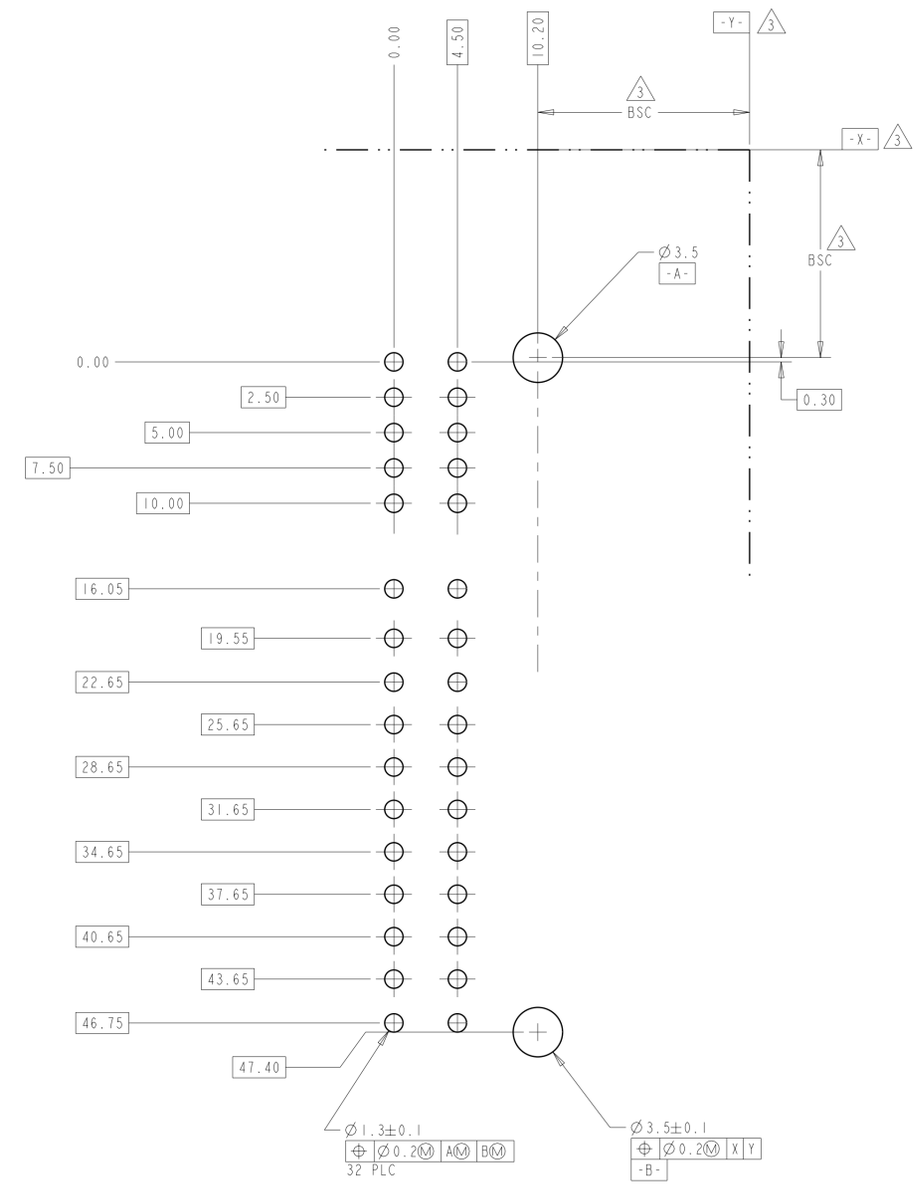


SECTION B-B
SCALE 2:1
(.040 TABS)

THIS AMP PROPRIETARY INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND IS DISCLOSED TO YOU ON CONDITION THAT NO FURTHER DISCLOSURE IS MADE BY YOU TO ANYONE OTHER THAN AMP PERSONNEL WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM AMP INCORPORATED, HARRISBURG, PA.

BRASS	TIN OVER NICKEL GOLD OVER NICKEL	PBT	GRAY	2-638211-6
MATERIAL	CONTACT FINISH	MATERIAL	COLOR	PART NO
CONTACT		HOUSING		
DWN R. VESTAL 28FEB2005		tyco Tyco Electronics		
CHK R. COOPER 28FEB2005		Harrisburg, PA 17105-3608		
APVD R. COOPER 28FEB2005		NAME		
DIMENSIONS:		PRODUCT SPEC		
mm		108-5342		
0 PLC ±		APPLICATION SPEC		
1 PLC ±0.3		SIZE		
2 PLC ±0.15		CAGE CODE		
3 PLC ±		DRAWING NO		
4 PLC ±		RESTRICTED TO		
ANGLES ±		A11 00779 C=638211		
MATERIAL SEE TABLE		WEIGHT		
FINISH SEE TABLE		CUSTOMER DRAWING		
		SCALE 2:1 SHEET 1 OF 2 REV F		

LOC	DIST	REVISIONS					
		P.	LTH	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FX	00	-	-	SEE SHEET 1	-	-	-



P.C. BOARD LAYOUT
 SCALE 4:1

<small>THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. IT IS THE PROPERTY OF TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS TO BE USED ONLY FOR THE PURPOSES AND IN THE MANNER SPECIFIED BY THE DRAWING. IT IS TO BE RETURNED TO TYCO ELECTRONICS CORPORATION IF IT IS FOUND IN ANY OTHER MANNER.</small>		DWN R. VESTAL 28FEB2005 CHK R. COOPER 28FEB2005 APVD R. COOPER 28FEB2005	tyco Electronics Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.15 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±1°	NAME 040/070 32 POSITION CAP ASSEMBLY 11, HORIZONTAL PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC - SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO A 00779 C=638211 -
MATERIAL - FINISH -		WEIGHT - CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1 SHEET 2 OF 2 REV F

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:

- Конкуренеспособные 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