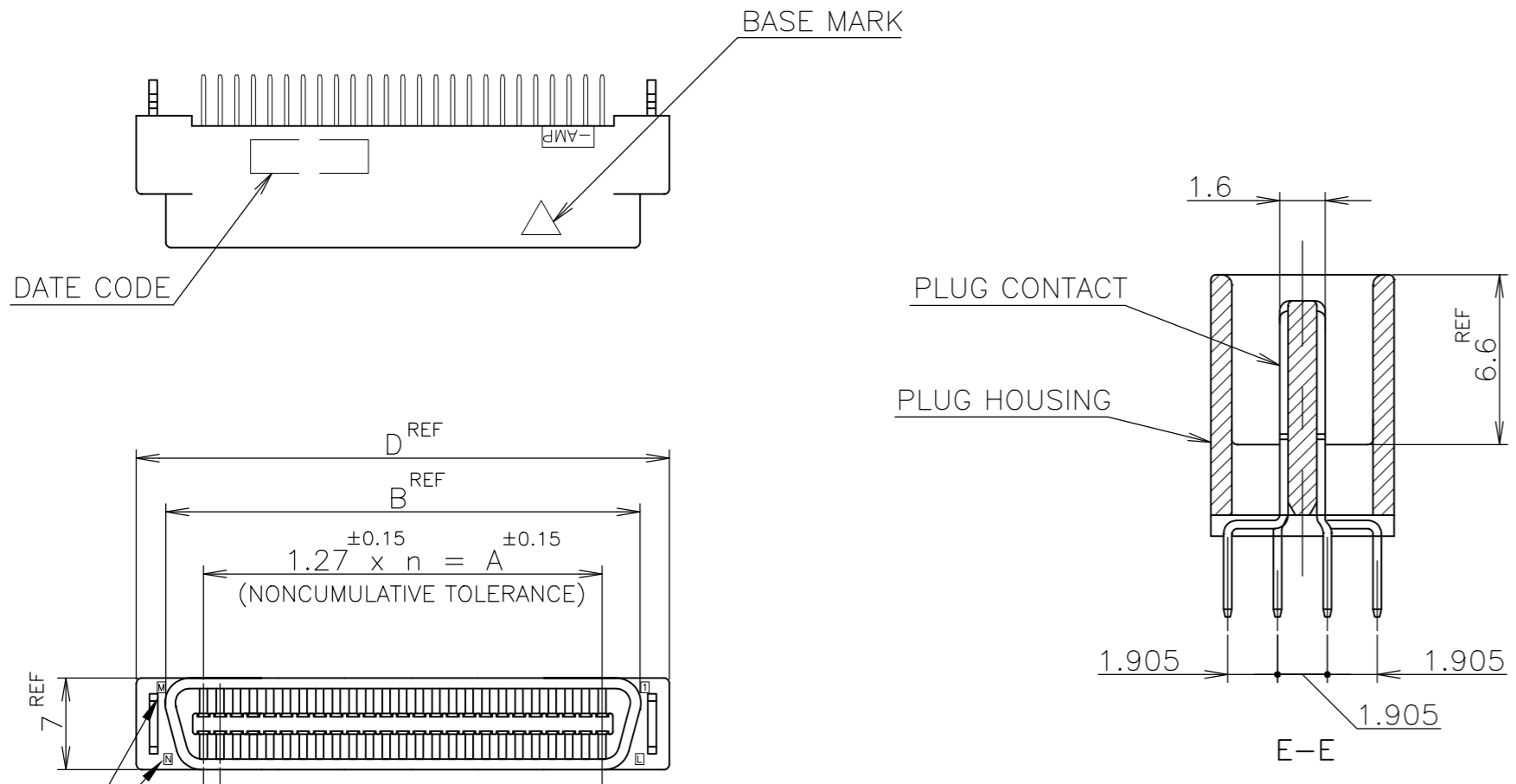
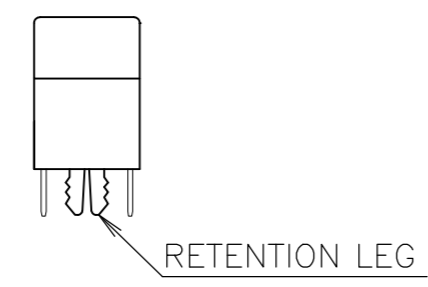
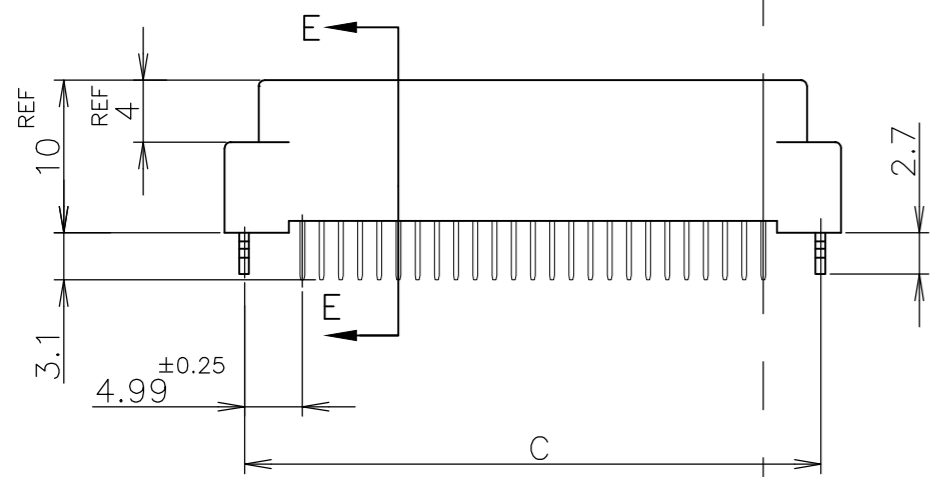


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
C		REVISED PER ECO-17-008763	22JAN2018	RG	SH

- 1 NUMBER "n" S COUNTED FROM DATUM (CIRCUIT NO.1 IS "AMP" MARK SIDE.)
- 2 MATERIAL: HOUSING; 66 NYLON (GF) UL 94V-0, BLACK.
: CONTACT; PHOSPHOR BRONZE.
: RETENTION LEG; BRASS.
- 3 FINISH: CONTACT; Au AT CONTACT AREA (SEE TABLE),
TIN AT TINE OVER Ni.
RETENTION LEG; TIN UNDER Ni.



CIRCUIT NO.
 L: (POS/2)+1
 M: POS/2
 N: POS



20, 40, 60, 68, 80
 100, 120 POS.

30, 50, 130 POS.

20, 40, 60, 68, 80
 100, 120 POS.

30, 50, 130 POS.

P.C. BOARD DESIGN
 (CONNECTOR MOUNT SIDE)

POS.	n	A	B	C	D
6-	-2	130	64	81.28	89.62
6-	-1	120	59	74.93	83.27
6-	-0	100	49	62.23	70.57
5-	-9	80	39	49.53	57.87
5-	-8	68	33	41.91	50.25
5-	-7	60	29	36.83	45.17
5-	-6	50	24	30.48	38.82
5-	-5	40	19	24.13	32.47
OBSOLETE	5-	30	14	17.78	26.12
5-	-3	30	14	17.78	26.12
5-	-1	20	9	11.43	19.77
OBSOLETE	4-	130	64	81.28	89.62
OBSOLETE	4-	120	59	74.93	83.27
4-	-2	130	64	81.28	89.62
4-	-1	120	59	74.93	83.27
4-	-0	100	49	62.23	70.57
3-	-9	80	39	49.53	57.87
3-	-8	68	33	41.91	50.25
3-	-7	60	29	36.83	45.17
OBSOLETE	3-	50	24	30.48	38.82
3-	-5	40	19	24.13	32.47
3-	-3	30	14	17.78	26.12
3-	-1	20	9	11.43	19.77
OBSOLETE	1-	130	64	81.28	89.62
1-	-2	130	64	81.28	89.62
1-	-1	120	59	74.93	83.27
1-	-0	100	49	62.23	70.57
OBSOLETE	1-	80	39	49.53	57.87
1-	-9	80	39	49.53	57.87
1-	-8	68	33	41.91	50.25
1-	-7	60	29	36.83	45.17
1-	-6	50	24	30.48	38.82
1-	-5	40	19	24.13	32.47
1-	-3	30	14	17.78	26.12
5175473-1	0.0002	20	9	11.43	19.77

LEAD FREE

GENERAL TOLERANCE
 10 ≥ : ±0.2
 30 ≥ > 10: ±0.25
 100 ≥ > 30: ±0.3
 ANGLES: ±3°

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: Julyee Zhu 19AUG2004	TE Connectivity Ltd.					
CHK: Steven Yao 19AUG2004						
APVD: Ikuo Enomoto 19AUG2004						
NAME: 108-60038						
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	PRODUCT SPEC: 108-60038	SIZE: A2	CAGE CODE: 00779	DRAWING NO: C=5175473	RESTRICTED TO:
0 PLC ±	1 PLC ± -	APPLICATION SPEC: 108-60038	WEIGHT: 0.000000	SCALE: NTS	SHEET: 1 of 1	REV: C
2 PLC ± -	3 PLC ± -	MATERIAL: 2	CUSTOMER DRAWING			
4 PLC ± -	ANGLES ± -	FINISH: 3				

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