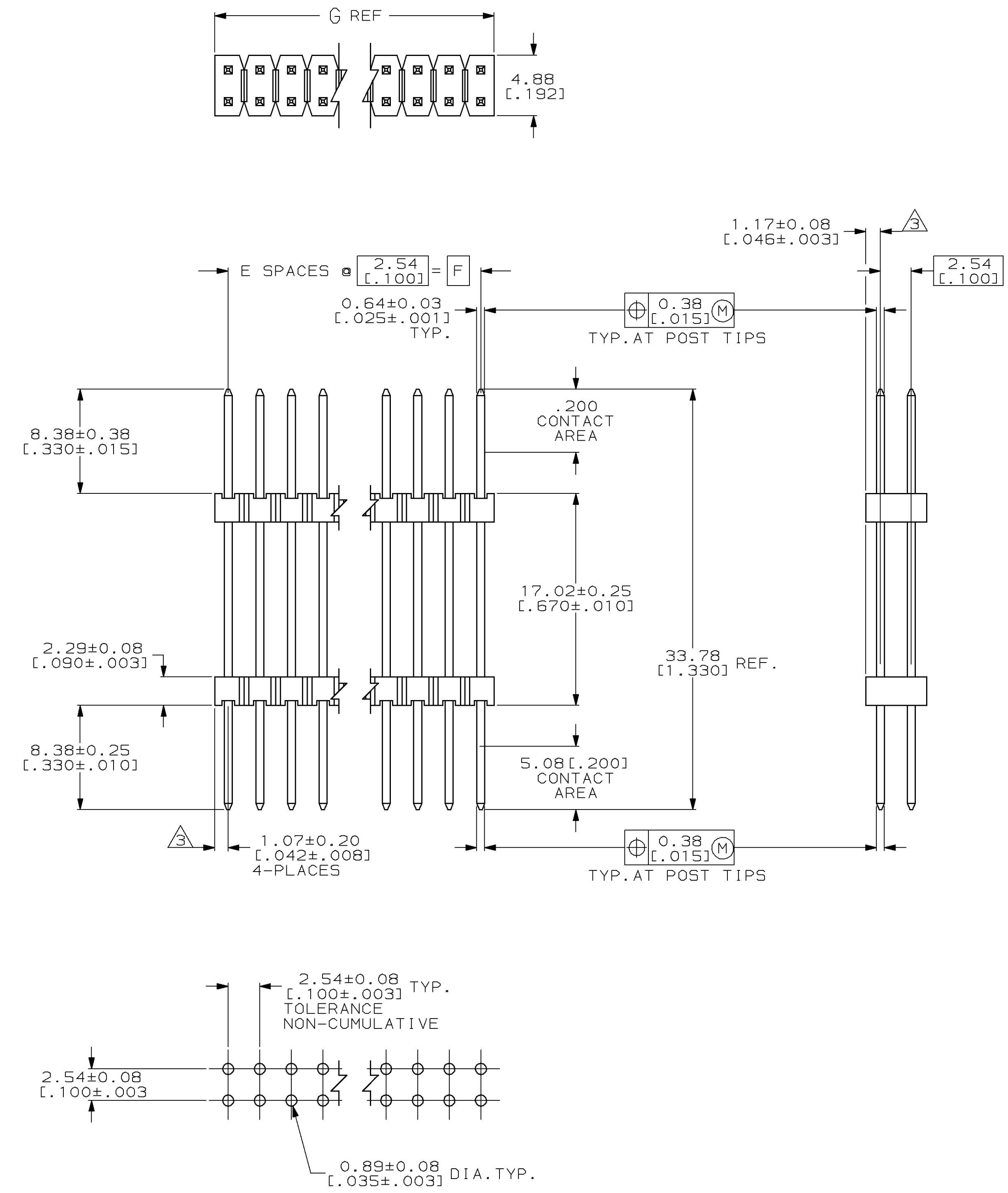


REVISONS		DATE	OWN	APVD
NO.	DESCRIPTION			
0	RELEASED	12-NOV-96	EB	GD

- ASSEMBLY MAY BE BROKEN TO THE DESIRED NUMBER OF POSITIONS
- TRUE POSITION TOLERANCE OF THE POST TIPS APPLIES WHEN THE HEADER IS HELD FLAT AGAINST THE PRINTED CIRCUIT BOARD
- THE NOTED DIMENSIONS APPLY AT THE INTERSECTION OF THE POST AND HOUSING
- HOUSING: FLAME RETARDANT THERMOPLASTIC; COLOR: BLACK.
- FINISH: 0.000381 [0.000015] GOLD ON CONTACT AREA, OVER 0.00127 [0.000050] NICKEL, ENTIRE POST.



RECOMMENDED HOLE LAYOUT

LOC	DIST	NO. OF POSITIONS	PART NUMBER	
101.19 [3.984]	99.06 [3.900]	39	4-146507-0	
98.65 [3.884]	96.52 [3.800]	38	3-146507-9	
96.11 [3.784]	93.98 [3.700]	37	3-146507-8	
93.57 [3.684]	91.44 [3.600]	36	3-146507-7	
91.03 [3.584]	88.90 [3.500]	35	3-146507-6	
88.49 [3.484]	86.36 [3.400]	34	3-146507-5	
85.95 [3.384]	83.82 [3.300]	33	3-146507-4	
83.41 [3.284]	81.28 [3.200]	32	3-146507-3	
80.87 [3.184]	78.74 [3.100]	31	3-146507-2	
78.33 [3.084]	76.20 [3.000]	30	3-146507-1	
75.79 [2.984]	73.66 [2.900]	29	3-146507-0	
73.25 [2.884]	71.12 [2.800]	28	2-146507-9	
70.71 [2.784]	68.58 [2.700]	27	2-146507-8	
68.17 [2.684]	66.04 [2.600]	26	2-146507-7	
65.63 [2.584]	63.50 [2.500]	25	2-146507-6	
63.09 [2.484]	60.96 [2.400]	24	2-146507-5	
60.55 [2.384]	58.42 [2.300]	23	2-146507-4	
58.01 [2.284]	55.88 [2.200]	22	2-146507-3	
55.47 [2.184]	53.34 [2.100]	21	2-146507-2	
52.93 [2.084]	50.80 [2.000]	20	2-146507-1	
50.39 [1.984]	48.26 [1.900]	19	2-146507-0	
47.85 [1.884]	45.72 [1.800]	18	1-146507-9	
45.31 [1.784]	43.18 [1.700]	17	1-146507-8	
42.77 [1.684]	40.64 [1.600]	16	1-146507-7	
40.23 [1.584]	38.10 [1.500]	15	1-146507-6	
37.69 [1.484]	35.56 [1.400]	14	1-146507-5	
35.15 [1.384]	33.02 [1.300]	13	1-146507-4	
32.61 [1.284]	30.48 [1.200]	12	1-146507-3	
30.07 [1.184]	27.94 [1.100]	11	1-146507-2	
27.53 [1.084]	25.40 [1.000]	10	1-146507-1	
24.99 [0.984]	22.86 [0.900]	9	1-146507-0	
22.45 [0.884]	20.32 [0.800]	8	146507-9	
19.91 [0.784]	17.78 [0.700]	7	146507-8	
17.37 [0.684]	15.24 [0.600]	6	146507-7	
14.83 [0.584]	12.70 [0.500]	5	146507-6	
12.29 [0.484]	10.16 [0.400]	4	146507-5	
9.75 [0.384]	7.62 [0.300]	3	146507-4	
7.21 [0.284]	5.08 [0.200]	2	146507-3	
4.67 [0.184]	2.54 [0.100]	1	146507-2	
2.13 [0.084]	-	-	146507-1	
G	F	E	NO. OF POSITIONS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING DEPARTMENT SHALL BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DRAWN:	12-NOV-96
mm (INCH)	0 PLC ±-	E. BRANDBERG	
	1 PLC ±0.51 (L.02)	CHK:	12-NOV-96
	2 PLC ±0.127 (L.005)	G. DUBNICKI	
	3 PLC ±0.0127 (L.0005)	AMPD:	12-NOV-96
	4 PLC ±-	G. DUBNICKI	
	ANGLES ±-	NAME:	
MATERIAL:	FINISH:	PRODUCT SPEC:	
		APPLICATION SPEC:	
		WEIGHT:	
		CUSTOMER DRAWING:	

AMP Incorporated
Harrisburg, PA 17105-3508

HEADER ASSEMBLY, MOD 11,
STACKING, DOUBLE ROW,
.025 SQ. POST, UNSHROUDED

SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 146507
SCALE: 4:1 SHEET: 1 OF 1 REV: 0

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