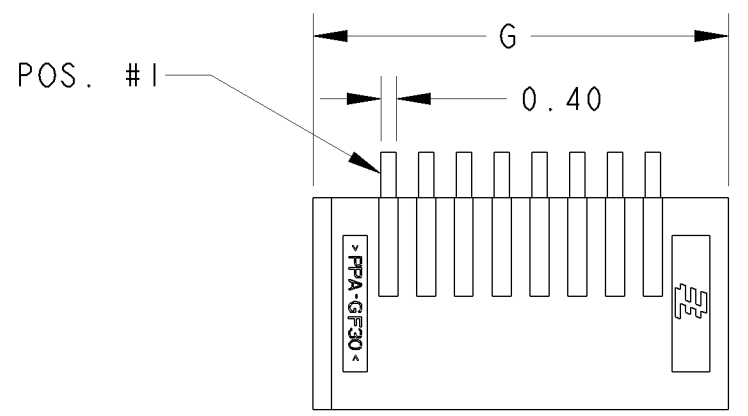
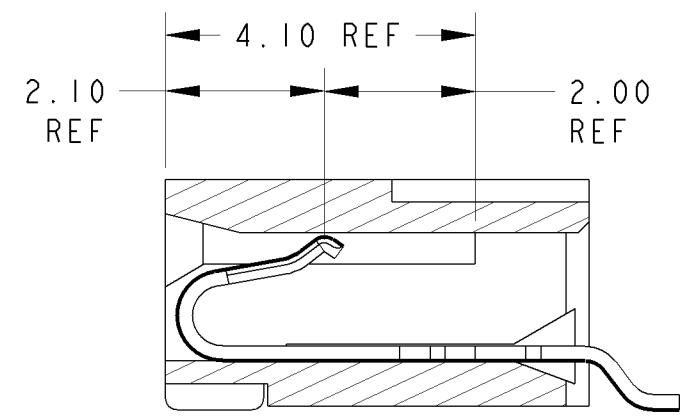
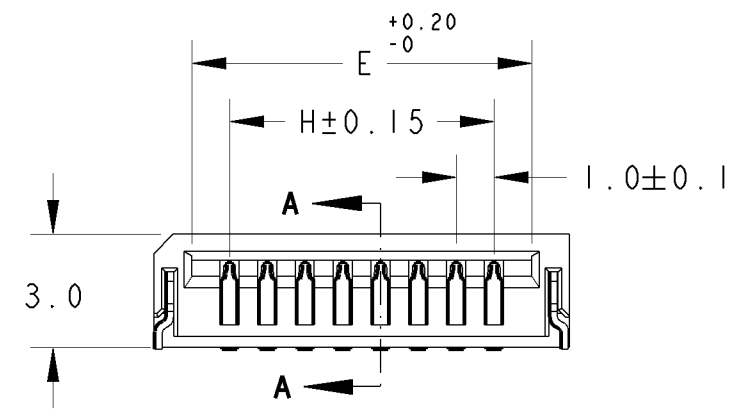


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

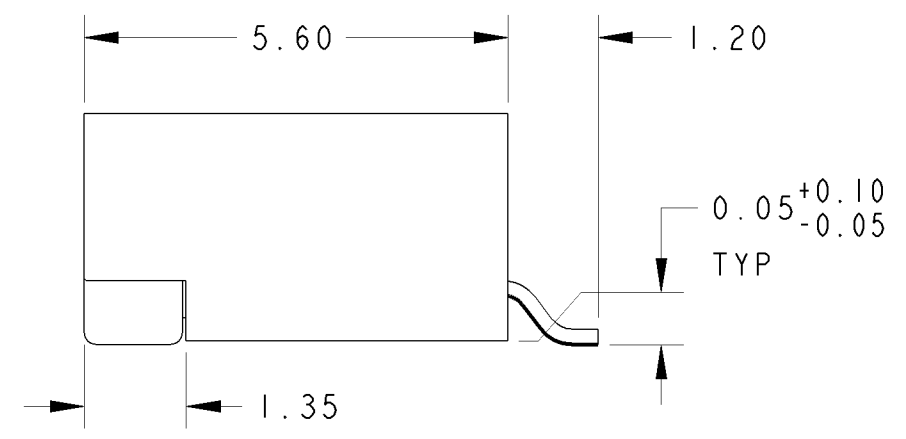
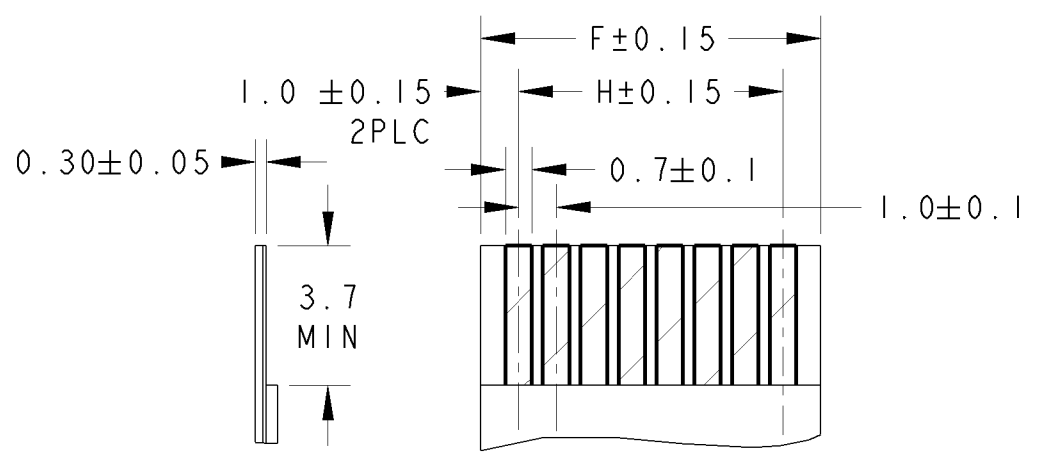
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
-	-	B	REVISED ECR-10-002174	5FEB10	LYM	LSF	



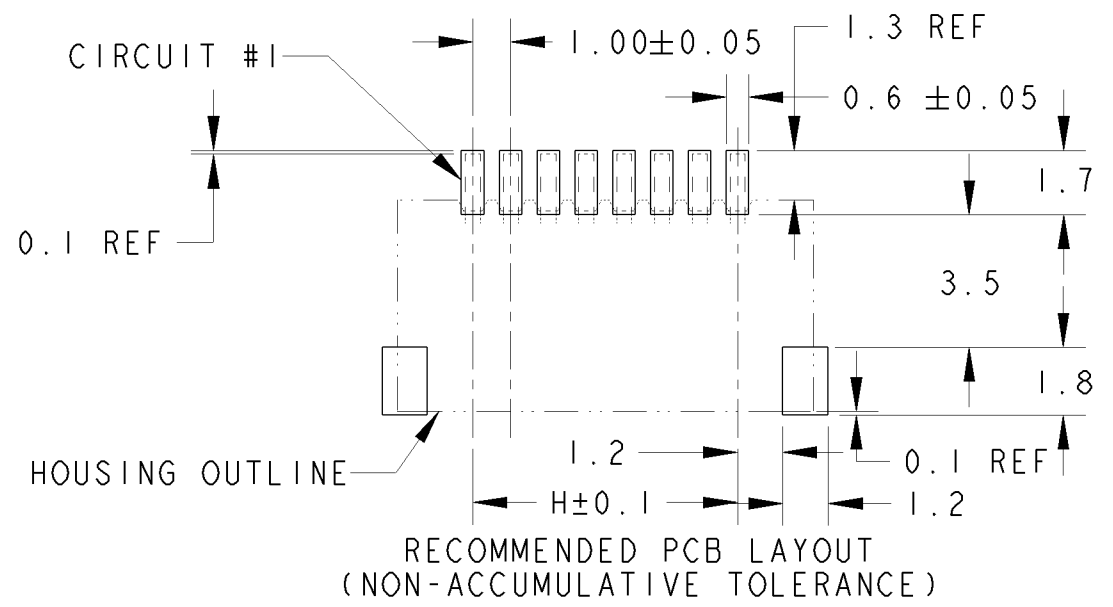
- NOTES:
- 1 MATERIAL:
HOUSING: GLASS FILLED HIGH TEMP NYLON, NATURAL COLOR (BEIGE)
CONTACT: PHOSPHOR BRONZE
SOLDER PEG : BRASS
 - 2 FINISH: MATTE TIN OVER NICKEL UNDERPLATE
 - 3. PACKING: TAPE & REEL (PACKAGING SPEC: 107-51189)



SECTION A-A
SCALE 10:1



SCALE 10 : 1



RECOMMENDED PCB LAYOUT
(NON-ACCUMULATIVE TOLERANCE)

29.00	33.00	31.00	31.00	30	3-1735360-0
28.00	33.00	30.00	30.00	29	2- -9
27.00	31.00	29.00	29.00	28	2- -8
26.00	30.00	28.00	28.00	27	2- -7
25.00	29.00	27.00	27.00	26	2- -6
24.00	28.00	26.00	26.00	25	2- -5
23.00	27.00	25.00	25.00	24	2- -4
22.00	26.00	24.00	24.00	23	2- -3
21.00	25.00	23.00	23.00	22	2- -2
20.00	24.00	22.00	22.00	21	2- -1
19.00	23.00	21.00	21.00	20	2-1735360-0
18.00	22.00	20.00	20.00	19	1- -9
17.00	21.00	19.00	19.00	18	1- -8
16.00	20.00	18.00	18.00	17	1- -7
15.00	19.00	17.00	17.00	16	1- -6
14.00	18.00	16.00	16.00	15	1- -5
13.00	17.00	15.00	15.00	14	1- -4
12.00	16.00	14.00	14.00	13	1- -3
11.00	15.00	13.00	13.00	12	1- -2
10.00	14.00	12.00	12.00	11	1- -1
9.00	13.00	11.00	11.00	10	1-1735360-0
8.00	12.00	10.00	10.00	9	-9
7.00	11.00	9.00	9.00	8	-8
6.00	10.00	8.00	8.00	7	-7
5.00	9.00	7.00	7.00	6	-6
4.00	8.00	6.00	6.00	5	-5
3.00	7.00	5.00	5.00	4	1735360-4
H	G	F	E	POS.	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN KT GOH 05MAY2006	Tyco Electronics Corporation Singapore	
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK WL CHOO	NAME ASSY, 1.00mm FFC CONN, SMT, H, (NON-ZIF), BOTTOM CONTACT	
	0 PLC ±0.30 1 PLC ±0.30 2 PLC ±0.30 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±0.3°	APVD WL CHOO	DRAWING NO C-1735360	
MATERIAL	FINISH	PRODUCT SPEC	SIZE A3	CAGE CODE 00779
		APPLICATION SPEC	SCALE 5	SHEET 1 OF 1
		WEIGHT	REV B	
CUSTOMER DRAWING				



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.