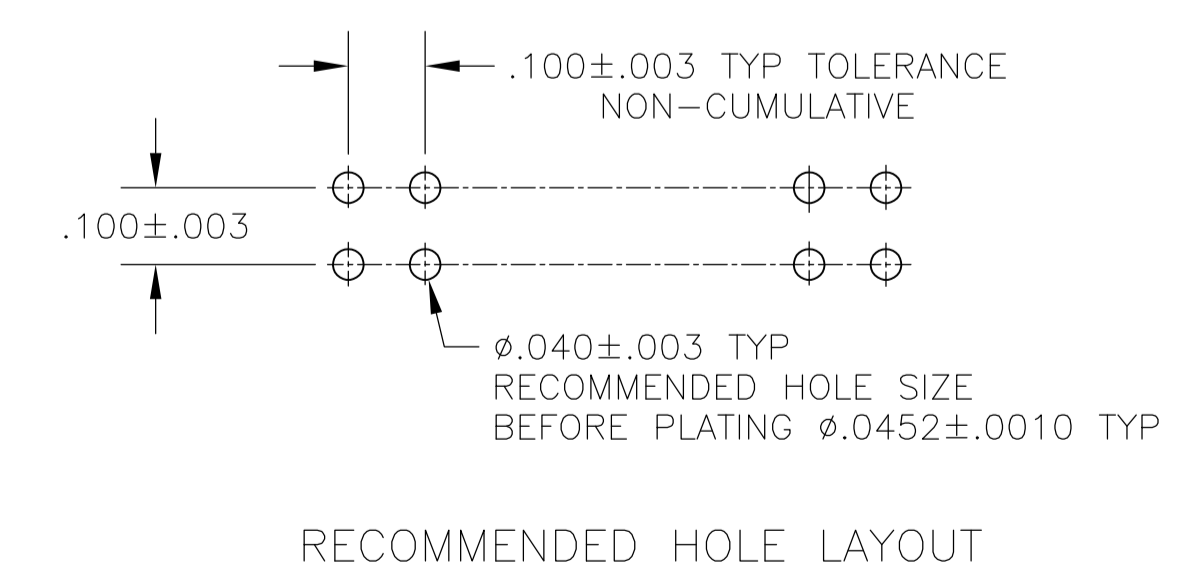


- 1 TRUE POSITION TOLERANCE OF THE POST TIPS APPLIES WHEN THE HEADER IS HELD FLAT AGAINST THE PRINTED CIRCUIT BOARD.
- 2 THE NOTED DIMENSIONS APPLY AT THE INTERSECTION OF THE POST AND HOUSING.
- 3 POINT OF MEASUREMENT FOR PLATING THICKNESS.
- 4 PART INDICATED IS PACKAGED IN SINGLE TUBES.
- 5 RETENTION FEATURES ON SOLDER TAILS, LOCATED AT MANUFACTURERS OPTION.
- 6 FOR 2 POSITION PART ONLY, THE NOTED DIMENSION IS .184
- 7 $\phi .020$ (M) FOR KINKED TAILS
- 8 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



8 OBSOLETE		1.784	1.700	17	36	2-104351-3
SUPERSEDED BY 104351-8	4	.784	.700	7	16	2-104351-2
SUPERSEDED BY 1-104351-3	4	1.284	1.200	12	26	2-104351-1
		3.984	3.900	39	80	2-104351-0
8 OBSOLETE		2.984	2.900	29	60	1-104351-9
		2.484	2.400	24	50	1-104351-8
		1.984	1.900	19	40	1-104351-7
		1.684	1.600	16	34	1-104351-6
		1.484	1.400	14	30	1-104351-5
SUPERSEDED BY 6-146268-4	8	1.384	1.300	13	28	1-104351-4
		1.284	1.200	12	26	1-104351-3
		1.184	1.100	11	24	1-104351-2
SUPERSEDED BY 6-146268-1		1.084	1.000	10	22	1-104351-1
		.984	.900	9	20	1-104351-0
8 OBSOLETE		.884	.800	8	18	104351-9
		.784	.700	7	16	104351-8
		.684	.600	6	14	104351-7
		.584	.500	5	12	104351-6
		.484	.400	4	10	104351-5
		.384	.300	3	8	104351-4
		.284	.200	2	6	104351-3
		.184	.100	1	4	104351-2
		.084			2	104351-1
REMARKS	C	B	A	NO OF POSN	ASSEMBLY PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIN H MOLL 08FEB88
 CHK R FEJDT 08FEB88
 APVD R FEJDT 08FEB88

STE TE Connectivity

NAME: HEADER ASSY, MOD II, BREAKAWAY, DBL ROW, .100X.100 CL_VERT, .025 SQ POSTS, WITH RETENTION FEATURE

SIZE: A1
 SCALE: 4:1
 SHEET: 1 OF 1
 REV: S

MATERIAL: HOUSING: FLAME RETARDANT THERMOPLASTIC COLOR: BLACK CONTACT: COPPER ALLOY
 FINISH: 300T'S GOLD IN CONTACT AREA (000120--000200) MATTE TIN-LEAD ON SOLDER TAIL ALL OVER .00050 NICKEL

WEIGHT: --

CUSTOMER DRAWING

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9