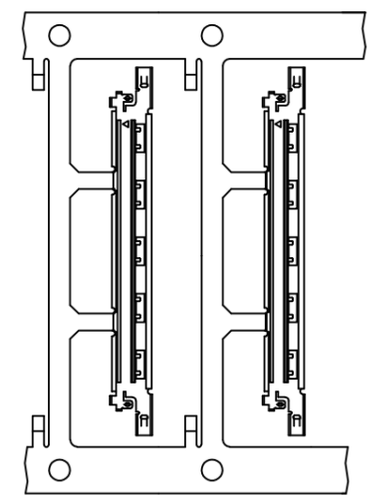
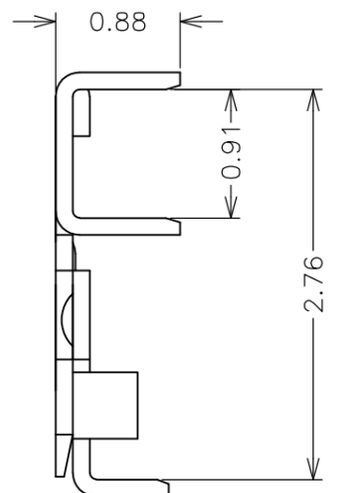
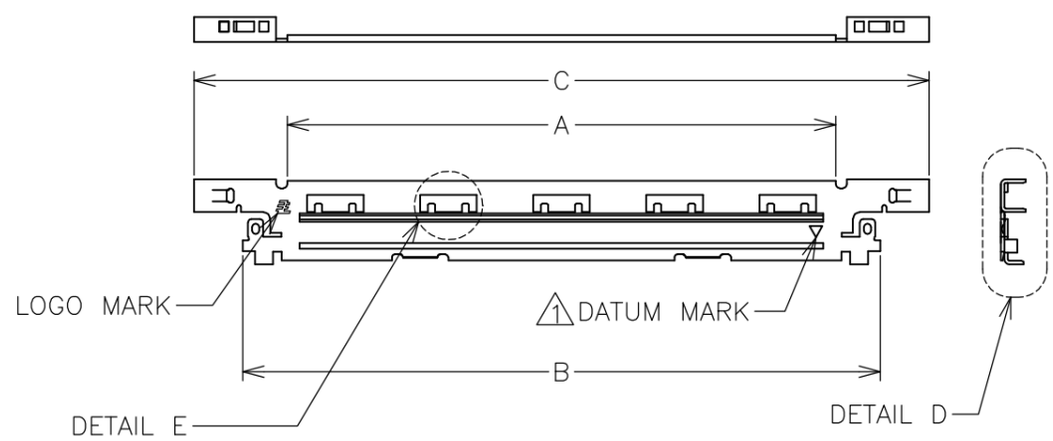
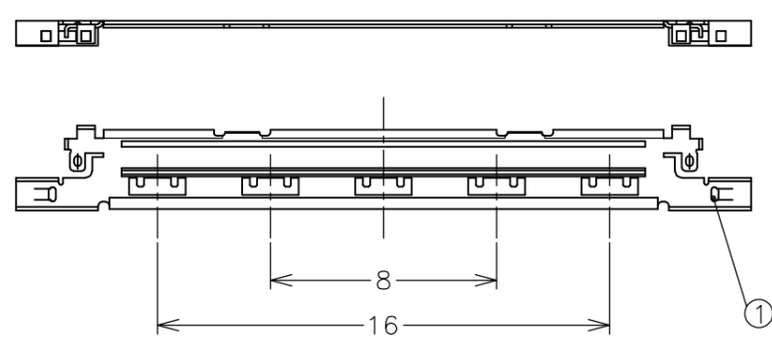


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.		RELEASED FOR PUBLICATION				
© COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION.		ALL RIGHTS RESERVED.				
PART NO.	POS NO.	A	B	C	DATUM MARK \triangle	TOOLING STATUS
2023347-3	40	19.4	22.56	26	WITHOUT DATUM MARK	AVAILABLE
2023347-2	30	14.4	17.56	21		NOT AVAILABLE
2023347-1	20	9.4	12.56	16		NOT AVAILABLE
5-2023347-3	40	19.4	22.56	26	WITH DATUM MARK	AVAILABLE
5-2023347-2	30	14.4	17.56	21		NOT AVAILABLE
5-2023347-1	20	9.4	12.56	16		NOT AVAILABLE

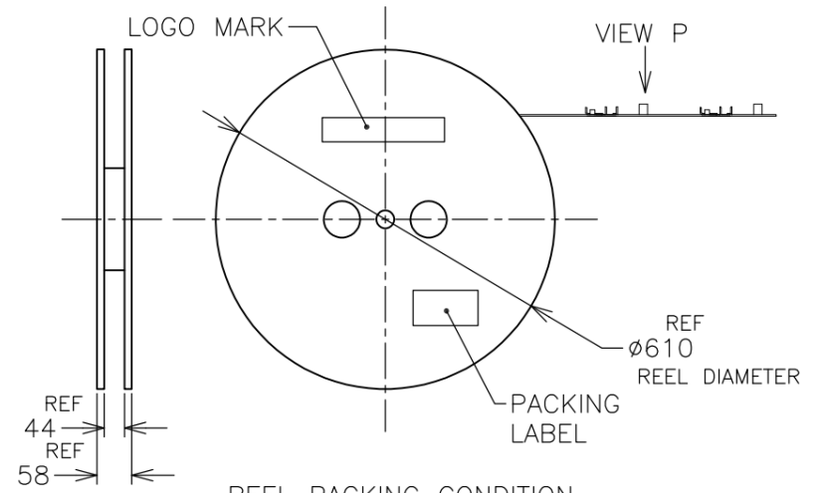
LOC	DIST	REVISIONS		
J	/	P	LTR	DESCRIPTION
		A	RELEASED	DATE
				DWN
				APVD
				18SEP2009
				Y.S
				S.K



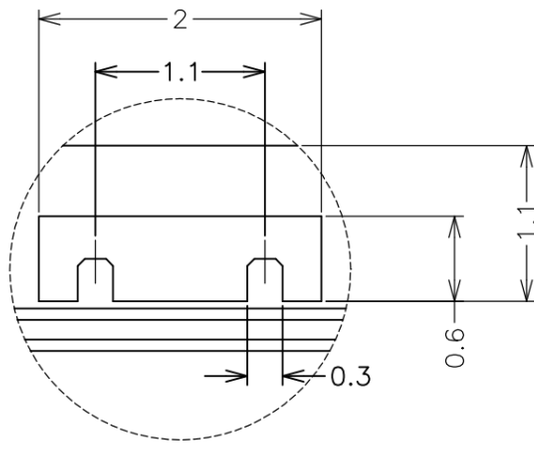
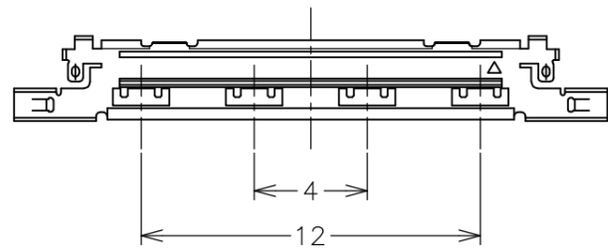
VIEW P
(SCALE 2:1)



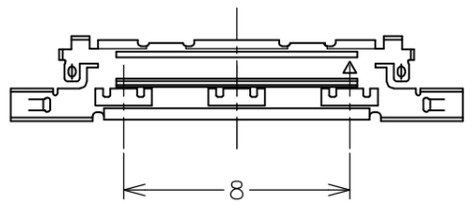
DETAIL D
(SCALE 20:1)



REEL PACKING CONDITION
(SCALE REF.)



DETAIL E
(SCALE 20:1)



GENERAL TOLERANCE	
6 MAX.	±0.2
6 OVER MAX. 30	±0.3
30 OVER MAX. 120	±0.5
ANGLE	±2°

①	UPPER SHELL	COPPER ALLOY, Au OVER Ni
ITEM	PART NAME	MATERIAL & FINISH \triangle

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	18SEP2009	 Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan
		Y.SHINO	18SEP2009	
		CHK	18SEP2009	NAME LCD COAXIAL EMBEDDED DISPLAY INTERFACE (LCEDI) 0.5mm PITCH CONNECTOR PLUG UPPER SHELL
		S.KAJINUMA	18SEP2009	
		APVD	18SEP2009	SIZE A3
		S.KAJINUMA	18SEP2009	
		PRODUCT SPEC	108-78659	CAGE CODE 00779
		製品規格	108-78659	
		APPLICATION SPEC	114-5456	DRAWING NO G-2023347
		取付適用規格	114-5456	
		WEIGHT		RESTRICTED TO —
CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1		SHEET 1 OF 1
				REV A

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