

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

APR. 2011

© COPYRIGHT 2011

BY Tyco Electronics Japan G.K.

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC

DIST

REVISIONS

変更

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	RELEASED	14JAN09	SS	HY
	AI	REVISED	06APR11	RK	HY
		ECR-11-007128			

1. MATING CONNECTOR TE P/N: SEE TABLE-1
 2. HANDLING OF THIS PART SHOULD FOLLOW INSTRUCTION SHEET NO. 411-78252.

1. 嵌合相手品番: TABLE-1参照
 2. 本製品の取扱は取扱説明書NO. 411-78252に従うこと。

TABLE-1

POS 極数	PLUG ASSEMBLY PART NO プラグ型番
60	1939938
140	1939927

LIGHT GRAY	1981562-1
COLOR	P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	14JAN09	 TE Connectivity	
		CHK	14JAN09		
		APVD	14JAN09		
		NAME	H. YAMAGAMI		
DIMENSIONS: 単位: 耗 mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME 名称	
		一般公差 ±0.3		CAVITY PLUG	
		0-PLC ±		I.0 SERIES	
		1-PLC ±0.3		SIZE	
		2-PLC ±0.10		CAGE CODE	
		3-PLC ±0.001		DRAWING NO	
		4-PLC ±0.0001		番号	
		ANGLES ±5'00"		RESTRICTED TO	
MATERIAL 材料 PBT		FINISH 仕上 SEE TABLE		-	
		WEIGHT		-	
		0.06 g		-	
		CUSTOMER DRAWING		-	
		SCALE		-	
		6:1		-	
		SHEET		-	
		1		-	
		OF		-	
		1		-	
		REV		-	
		AI		-	

1470-19 (3/11)

Pro/ENGINEER 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