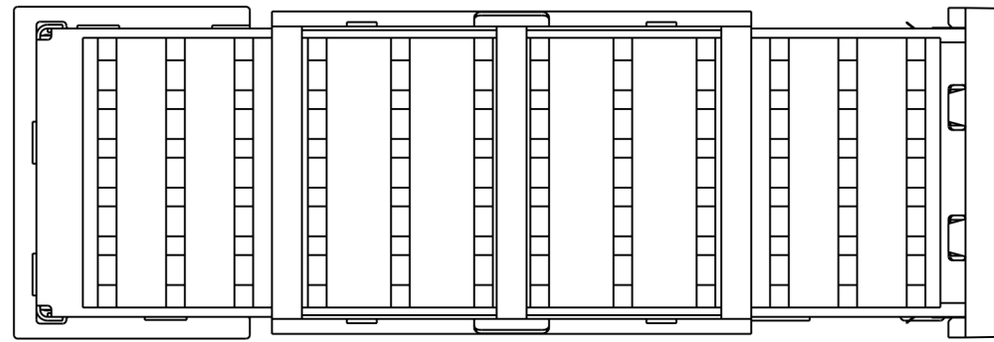


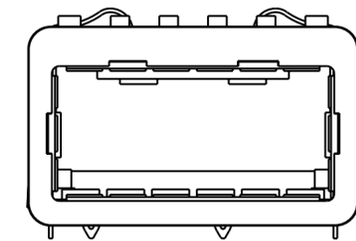
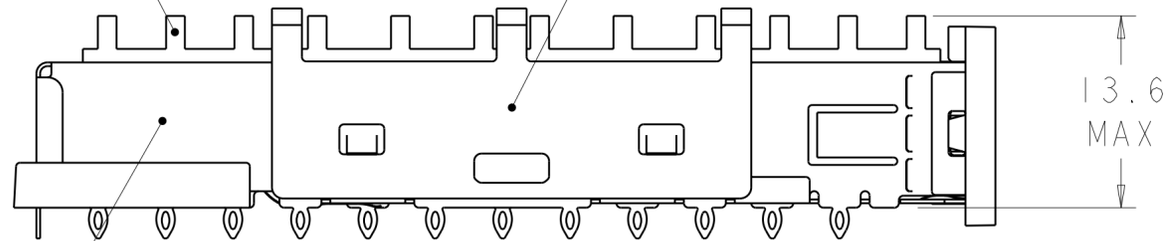
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		C		ECO-10-023988	19DEC2010	JY	CW
		CI		REVISED PER ECO-11-012169	15JUN2011	KS	MO.W

1. MATES WITH XFP MSA COMPLIANT TRANSCEIVERS.
2. SEE COMPONENT DRAWINGS FOR COMPONENT DIMENSIONS AND INFORMATION.



XFP HEAT SINK XFP HEAT SINK CLIP



XFP CAGE ASSEMBLY

1542656-3	1489948-2	1489951-3	PCI	2007092-1
HEATSINK PART NUMBER	HEATSINK CLIP PART NUMBER	CAGE PART NUMBER	APPLICATION	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. POLIGNONE 25APR07	TE Connectivity XFP KIT ASSEMBLY	
DIMENSIONS:		CHK J. KOPPENHEFFER 27APR07		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD J. KOPPENHEFFER 25APR07		
mm		PRODUCT SPEC 108-2127		
MATERIAL		APVD J. KOPPENHEFFER 25APR07	NAME	RESTRICTED TO
-		APPLICATION SPEC 114-13096	SIZE	-
-		WEIGHT	CAGE CODE	-
-		CUSTOMER DRAWING	A200779	DRAWING NO
-			C-2007092	SCALE
-				4
-				SHEET
-				1
-				OF
-				1
-				REV
-				CI

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