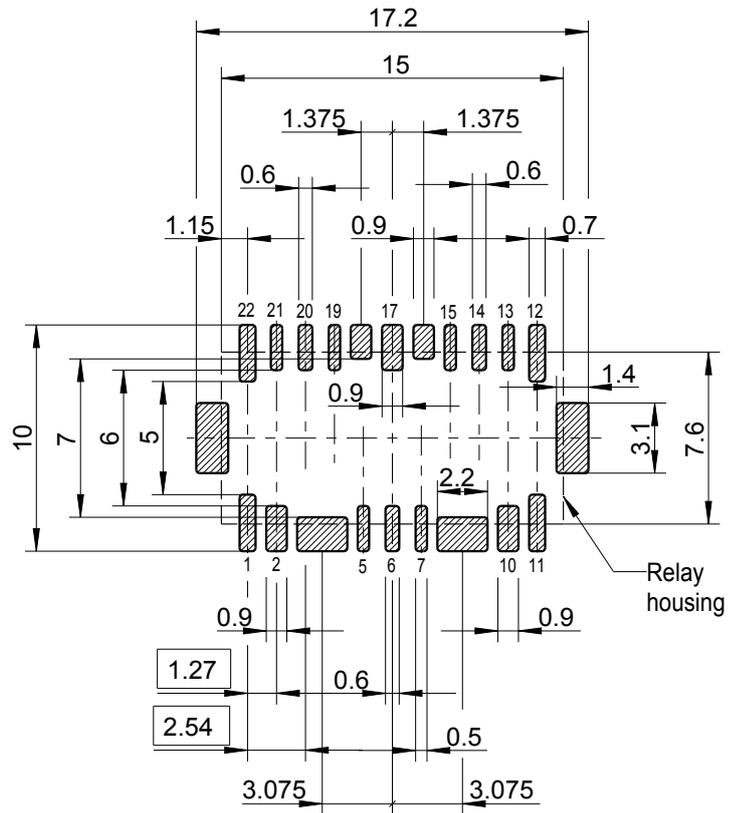
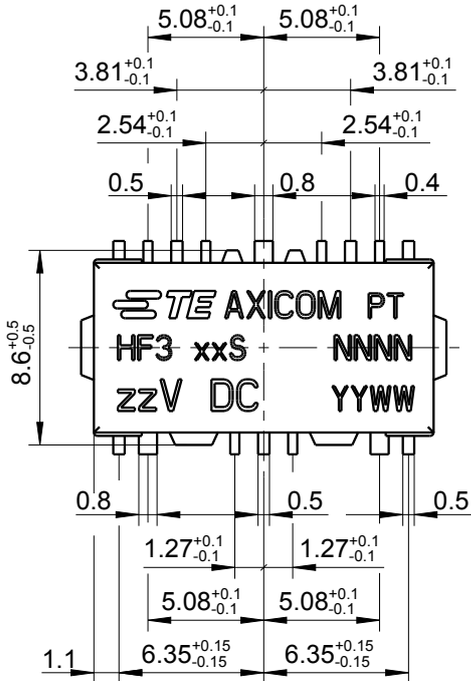
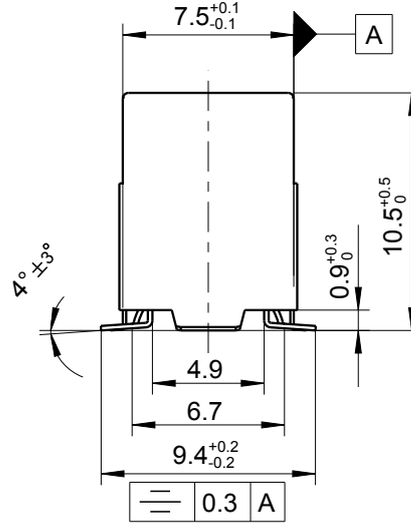
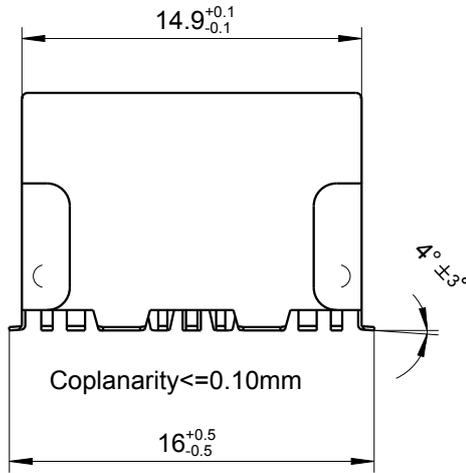


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
HJ	-		E	New Coplanarity, Solder Pad Layout	15JAN2010	UKo	HD
			F	Printing	09JUL2010	UKo	HD
			F1	REVISED PER ECO-11-005150	25MAR2011	UKo	AK
			F2	REVISED PER ECO-13-009645	18JUN2013	UKo	AK



XX = Relay type
 zz = nominal voltage
 YYWW = Date code
 NNNN = Lot number

2006

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

© COPYRIGHT 2006 BY TE Connectivity

DIMENSIONS: mm	DWN	UKo 9193	06NOV2006	MATERIAL	-	FINISH	-
	CHK	HD 9121	06NOV2006	 TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIN 7168-m	APVD	HD 9121	06NOV2006				
0 PLC ±-	PRODUCT SPEC	-		NAME	HF3-Relay metal cover 75Ω		
1 PLC ±-	APPLICATION SPEC	-		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
2 PLC ±-	WEIGHT	-		A4	00779	C-1462050-3	-
3 PLC ±-	CUSTOMER DRAWING	-		SCALE	3:1	SHEET 1 OF 1	REV F2
4 PLC ±-							
ANGLES ±-							

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А