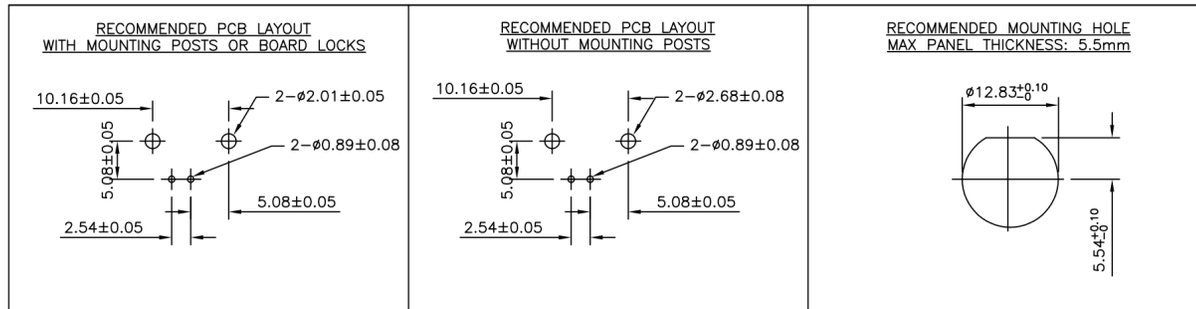
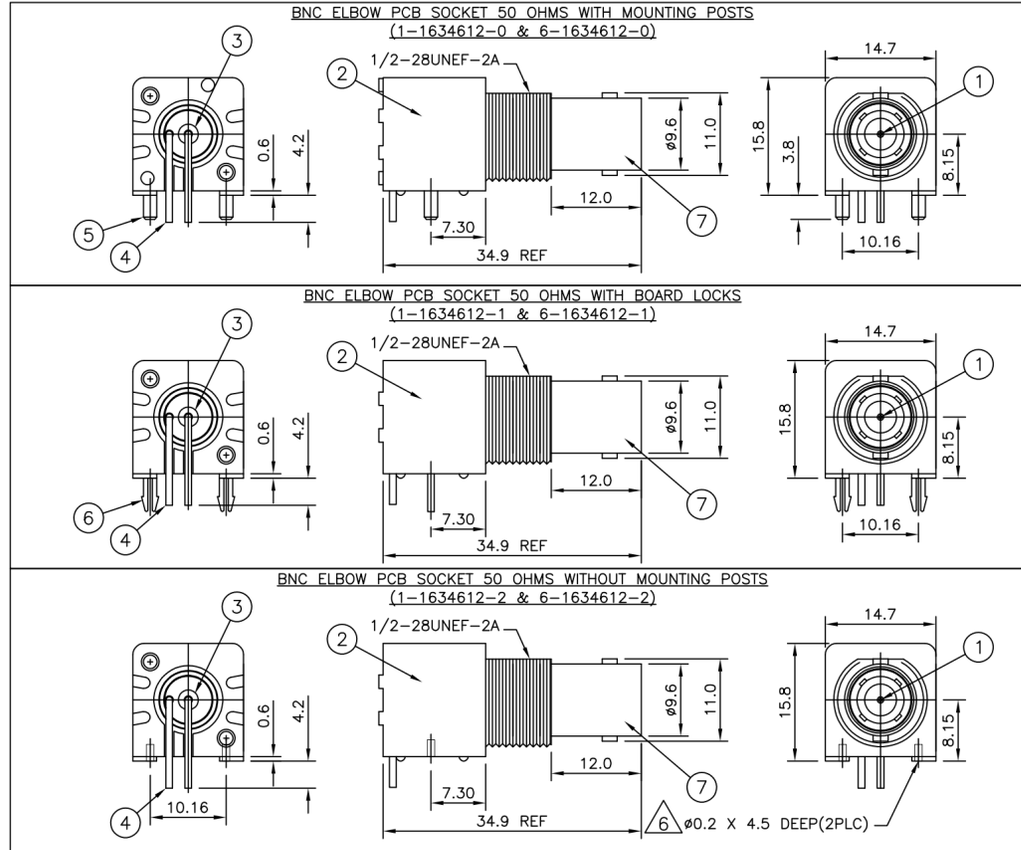


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION AUGUST, 2005.
 © COPYRIGHT 2005 By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
E	B	C1		REVISED PER ECO-11-005033	31MAR11	RK	HMR
		D		ECO-12-014680	20Aug2012	TITAN	MARTIN
		E		ECO-12-018113	27DEC2012	TITAN	MARTIN

NOTES:

- 1. SINGLE PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
- 2. 50 TRAY PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
- 3. Au PLATING OVER Ni PLATING OVER Cu PLATING
- 4. Ni PLATING OVER Cu PLATING
- 5. TIN PLATING
- 6. RECOMMENDED SELF-TAPPING SCREW 221108-4
- 7. RECOMMENDED MOUNT NUT 1-1634816-0
- 8. RECOMMENDED LOCKWASHER 1-1634817-0
- 9. FOR TECHNICAL DATA REFER TO YOUR LOCAL TE CONNECTIVITY SALES OFFICE
- 10. ALL DIMENSIONS ARE NOMINAL FOR REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE STATED



Obsolete	Obsolete	Obsolete	Obsolete	Obsolete	Obsolete	Quantity	Material	Description	Item
1	1	1	1	1	1	1	ZINC DIECAST	BOARD LOCK	7
-	-	2	2	-	-	-	BRASS	MOUNTING POST	6
-	-	-	-	2	2	-	BRASS	SOLDER TAIL	5
1	1	1	1	1	1	1	BRASS	INSULATOR	4
1	1	1	1	1	1	1	PE-606	HOUSING	3
1	1	1	1	1	1	1	PBT BLACK	CONTACT	2
1	1	1	1	1	1	1	BRASS	HOUSING	1
6--2	1--2	6--1	1--1	6--0	1--0	-	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: RITA ZUO 14 Feb 09
 CHK: ANSON MA 14 Feb 09
 APVD: BOB ZHAO 14 Feb 09

TE Connectivity
BNC HIGH PROFILE R/A INSULATED PCB SOCKET 50 OHM BLACK

108-112000

SCALE: NTS SHEET: 1 of 1 REV: E

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