

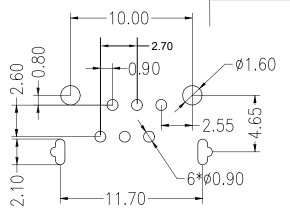
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED IN MM:

± 0.25 0.X 00.XX ± 0.13 00.XXX  $\pm 0.05$  THIS IS A C.A.D. GENERATED DRAWING DO NOT MAKE MANUAL REVISIONS TO MASTER.

1 **ORIGINAL** DRAWING REDRAWAN 3 N.SONDH MAR. 28/16

ISSUE NUMBER

DRAWING REDRAWN R.ESMAEILI APR. 17/19



### PC BOARD LAYOUT

## NOTES AND MATERIALS:

- 1. HOUSING: PA66, BLACK COLOR
- 2. CONTACT: C2680-H T=0.25, GOLD ON CONTACT AREA TIN ON SOLDER TAILS
- 3. SHELL: C2680-H/2 T=0.4 NICKEL PLATED
- 4. CONTACT RESISTANCE: 30m OHM MAX
- 5. INSULATION RESISTANCE: 1000M OHM MIN
- 6. VOLTAGE RATING: 40V MAX
- 7. CURRENT RATING: 1.5 MAX
- 8. WITHSTANDING VOLTAGE: 500 V AC
- 9. DURABILITY: 1000 CYCLES

GOLD FLASH = 220 CONTACT CODE

15 MICROINCHES OF GOLD = 320 CONTACT CODE

30 MICROINCHES OF GOLD = 620 CONTACT CODE

PART NUMBER: 693-006-220-003

## 5.80 **13** CONTACT CODE

# **IEEE 1394 R/A CONNECTOR** (RECEPTACLE)

<del>-1</del>1.95**(14)** 

.40±0.2-

 $\infty$ 

EDAC INC. TORONTO, ONTARIO CANADA

YOUR CONNECTION TO QUALITY & SERVICE

-14.50±0.**2** 

THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF EDAC INC.AND SHALL NOT BE REPRODUCED OR COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION

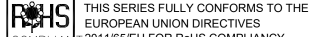
	DRAWN. N.SONDH	DATE. MAR. 28/16	
	CHECKED.	DATE.	
	SCALE.:IN CAD 1:1	SHEET. 1 OF. 1	
D	DRAWING NUMBER.		ISSUE

ACAD REF. DWG.NO. 693-006-220-003

4

DRAWING NUMBER. 693-006-220-003

2.50±0.2



ď

3.00±0.7 √

11.20±0.2

**EUROPEAN UNION DIRECTIVES** 2011/65/EU FOR RoHS COMPLIANCY.



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»** (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