

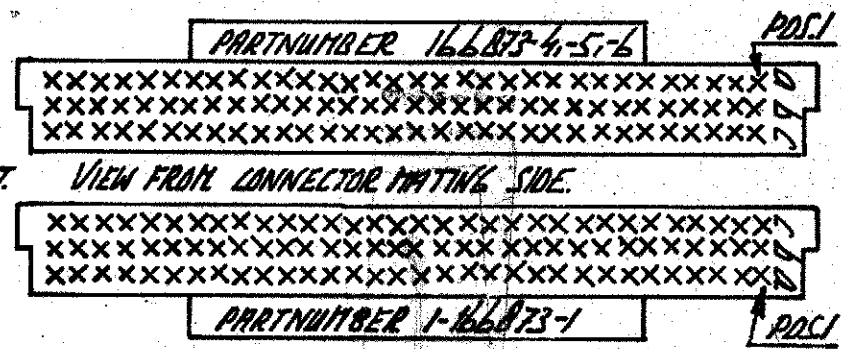
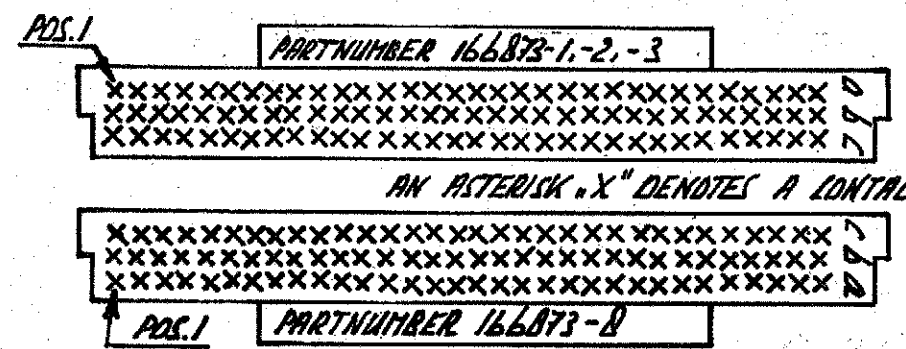
166873-1	Housing: Glassfilled Polyester (Gray) Contacts: Phosphorbronze	Contact area: 2,0 μ Au over 125 μ Ni. Remainder TIN plating.
166873-2	SAME AS -1	SAME AS -1 ONLY ON CONTACT AREA DBAL ALL OVER 125 μ NI.
166873-3	SAME AS -1	SAME AS -1 ONLY ON CONTACT AREA 125 μ ALL OVER 125 μ NI
166873-4	SAME AS -1	SAME AS -1
166873-5		SAME AS -2
166873-6		SAME AS -3
1-166873-1		SAME AS -2
166873-8		SAME AS -2
PARTNUMBER	MATERIAL	PLATING

- NOTES:**
- COVER P.N. 826196-1 CAN BE USED.
 - CONNECTOR PRINTED WITH PARTNUMBER 166873-...
 - AFTER CRIPPING THE CONTACTS IN ROW B ASSEMBLE THE SINGLE ROW CONN. ASSY AND DUAL ROW CONN. ASSY ONTO EACH OTHER.

LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APRD
G1	ECR-08-014461	23-03-09	AEG	WRV
G	ECR-06-012362	23-5-06	BM	J.B

REVISIONS

DIMENSIONS IN P.L. DO NOT SCALE PRINT



CUSTOMER COPY FOR REFERENCE ONLY

DR: T.J. GRUNSVEN 7-9-81
 CHK: [Signature] 15/9-81
 DE: [Signature]
 APP: [Signature] 15-9-81

DATE: 7-9-81
 DATE: 15/9-81
 DATE: 15-9-81

© 1981 BY AMP-HOLLAND N.V. ALL RIGHTS RESERVED A-M.P. PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

AMP-HOLLAND N.V.
 's-Hertogenbosch

WIRE RANGE: AWG 26-22
 INSUL. RANGE: Ø 1.2 MAX.
 SCALE: ≈ 5:1
 SIZE: B
 FIRST USED: C-166873

NAME: 96 POS. BACK PANEL M.T. CONNECTOR

REV. G1

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