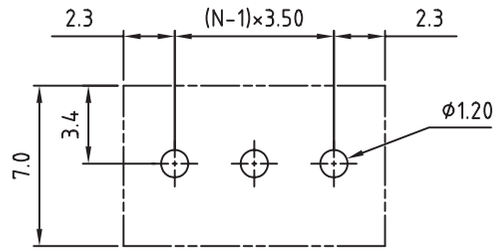


N=Number of contacts



PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW

TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL
 INSULATOR: PA 66
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0
 COLOR: BLUE
 METAL HOUSING: BRASS (CuZn)
 TERMINAL SCREW SLOT TYPE: "L"
 WIRE GUARD: STAINLESS STEEL
 SOLDER TAIL PLATING: TIN

ENVIRONMENTAL
 OPERATING TEMPERATURE: -40 UP TO 105°C
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

ELECTRICAL
 CURRENT RATING: 10A
 WORKING VOLTAGE: 125VAC
 WITHSTANDING VOLTAGE: 1.25KV
 CONTACT RESISTANCE: 20 mOhm MAX

MECHANICAL
 SOLID WIRE: 26-16AWG / 0.13-1.5MM²
 STRANDED WIRE: 126-16AWG / 0.13-1.5MM²
 TORQUE: □ □ 1.7Lb-In / 0.2Nm

WIRE STRIPE LENGTH: 5-6MM
 SCREW: M2
 PITCH: 3.5MM

SOLDERING: WAVE PROCESS ONLY

PACKAGING
 BOX

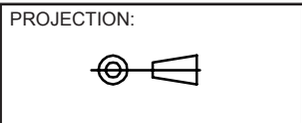
SERIE 1031

CERTIFICATION



RoHS Compliant

G			
F			
E			
D			
C			
B	05-MAR-09	PIN LENGTH	JP
A	30-OCT-08	PDF	JP
REV	DATE	FILE	BY



GENERAL TOLERANCE
 .X = +/- 0.2
 .XX = +/- 0.15



APPROVAL: RJ

UNIT: MM
 SCALE:
 SHEET: 1/1
 DRAW: MARVIN

DESCRIPTION: SERIE 1031 - 3.5MM HORIZONTAL ENTRY MODULAR WITH PRESSURE CLAMP 6 1.5MM² WIRES WR-TBL
 WERI PART NO: 691 103 110 0xx

SIZE
A4

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