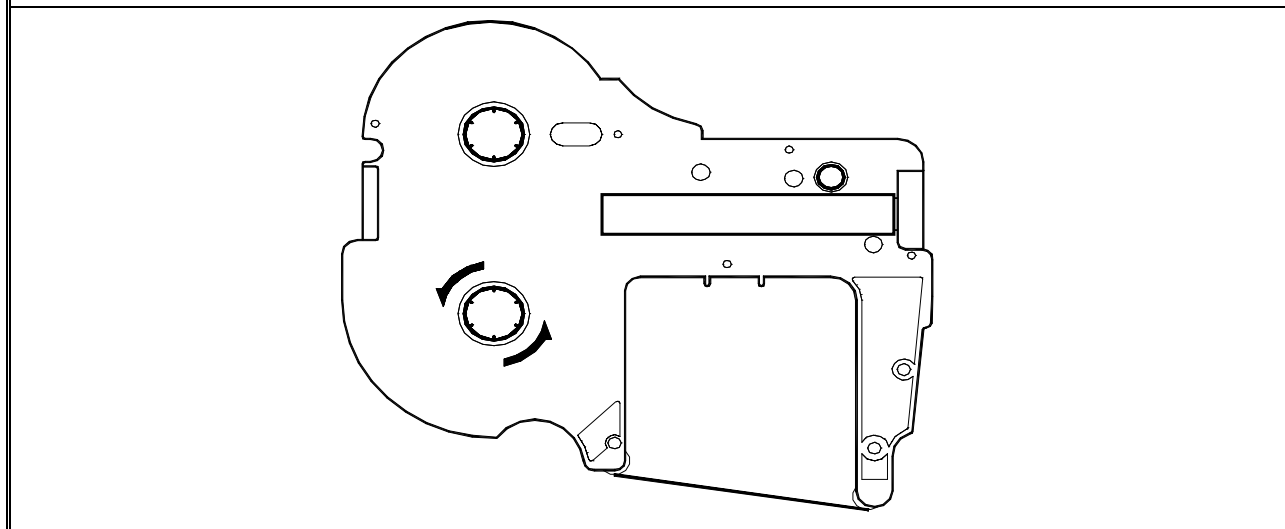


DATA SHEET DS/239	SI2KSYSUNO RIBBONS FOR SI2KPRINTUNO PRINTER	DATE 09/01/08
-----------------------------	--	-------------------------

GRAPHIC REPRESENTATION



REFERENCE ITEM CODE

SI2KSBN/B - SI2KRBN/S - SI2KRBN/RS - SI2KRBN/L - SI2KRBN/R - SI2KRBN/W

PHYSICAL PROPERTIES

TEMPERATURE OF USE	+15 ÷ +32,5 °C, Relative humidity 10% ÷ 85%
TEMPERATURE OF WAREHOUSING	+5 ÷ +32 °C, Relative humidity 10% ÷ 85%
LIGHT FASTNESS	Unaltered Black (≥ 7 – UNI 5773:1966 - Grey scale)
ALCOHOL RESISTANCE	☺
HEXANE RESISTANCE	☺

SERIES PROPERTIES

ITEMS CODE	RIBBON LENGHT	DESCRIPTION	COMPATIBILITY WITH SI2KPRINTUNO
SI2KSBN/B	130	STRONG BLACK RIBBON	ALL FIRMWARE RELEASES
SI2KRBN/R	130	RED RIBBON "PLATE" OPTION	ALL FIRMWARE RELEASES
SI2KRBN/RS	130	RED RIBBON "STACK" OPTION	ALL FIRMWARE RELEASES
SI2KRBN/W	110	WHITE RIBBON	ALL FIRMWARE RELEASES
SI2KRBN/S	130	SILVER RIBBON	ALL FIRMWARE RELEASES
SI2KRBN/L	130	GOLD RIBBON	ALL FIRMWARE RELEASES

GENERAL CHARACTERISTICS

PRINTABLE MATERIALS	SI2KPRINTUNO FEEDER OPTION
ABS	'STACK FEEDER' (for cable tags)
POLYCARBONATE	'SINGLE FEEDER' (for terminal block)
PVC	'NONE' (for PVC items)
METACRYLATE	'NONE' and 'ACRYLATE' for manual metacrylate items

NOTES:

Document Number 78-8127-9039-8	APPR. BY:	DATE: 09/01/08	REVISION OBJECT	PAGES: 1 of 1
--	------------------	--------------------------	------------------------	-------------------------

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