

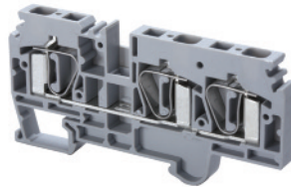
Feed-Through & Multi-Connection Spring Clamp



CSC4T2-2



CSC6T1-2



Terminal Width	6 mm	8 mm
Height x Length	42 x 105 mm	45 x 94 mm
Stripping Length	15 mm	15 mm
Insulation Material	Polyamide 6.6	Polyamide 6.6
Type of Connection	4 spring clamps & 2 slots for interconnection	3 spring clamps & 2 slots for interconnection
Approvals		
Wire Range	22-12 AWG 0.2-4 sq.mm 22-12 AWG	22-8 AWG 0.2-6 sq.mm 22-8 AWG
Voltage Rating	600 V 800 V 600 V	600 V 800 V 600 V
Current Rating	25 A 32 A 25 A	50 A 41 A 50 A
Other Approvals		

Terminal Block

End Plate	
-----------	--

DIN Rail
for ordering information
refer to pages 90-91

End Stop for ordering information refer to page 92	
--	--

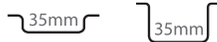
Jumpers	Adjacent	
	Alternate	

Push in type wire jumper	
-----------------------------	--

Marking Tags	
--------------	--

Cat. No.	Std. Pk.
----------	----------

CSC4T2-2	50
EPCSC4T2-2	50



CA103	50
CA702	50
CA802	50

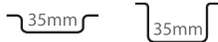
CA801/2	100
CA801/2-3	100

CA901/2	100
---------	-----

MT6	100
-----	-----

Cat. No.	Std. Pk.
----------	----------

CSC6T1-2	50
EPCSC6T1-2	50



CA103	50
CA702	50
CA802	50

CA801/3	100
CA801/3-3	100

CA901/3	100
---------	-----

MT8	100
-----	-----

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