



no. of contacts	performance level			solder process	insulator colour	dimensions				
	PL3	PL2	S4			A max.	B	D	E	G
	part number	part number	part number			27,2	16,76	12,45	2,54 x 2 = 5,08	40,3
06	09 18 506 7953	09 18 506 6953	09 18 506 5953	wave soldering	grey	32,3	21,84	17,53	2,54 x 4 = 10,16	45,4
10	09 18 510 7953	09 18 510 6953	09 18 510 5953			37,4	26,92	22,61	2,54 x 6 = 15,24	50,4
14	09 18 514 7953	09 18 514 6953	09 18 514 5953			39,9	29,46	25,15	2,54 x 7 = 17,78	53,0
16	09 18 516 7953	09 18 516 6953	09 18 516 5953			45,0	34,54	30,23	2,54 x 9 = 22,86	58,1
20	09 18 520 7953	09 18 520 6953	09 18 520 5953			50,1	39,62	35,91	2,54 x 11 = 27,94	63,2
24	09 18 524 7953	09 18 524 6953	09 18 524 5953			52,6	42,16	37,85	2,54 x 12 = 30,48	65,7
26	09 18 526 7953	09 18 526 6953	09 18 526 5953			58,0	47,24	43,83	2,54 x 14 = 35,56	68,6
30	09 18 530 7953	09 18 530 6953	09 18 530 5953			62,8	52,32	48,01	2,54 x 16 = 40,64	75,8
34	09 18 534 7953	09 18 534 6953	09 18 534 5953			70,4	59,94	55,63	2,54 x 19 = 48,26	83,5
40	09 18 540 7953	09 18 540 6953	09 18 540 5953			83,1	72,64	68,33	2,54 x 24 = 60,96	96,2
50	09 18 550 7953	09 18 550 6953	09 18 550 5953			95,8	85,34	81,03	2,54 x 29 = 73,66	108,9
60	09 18 560 7953	09 18 560 6953	09 18 560 5953			100,9	90,42	86,11	2,54 x 31 = 78,74	113,9
64	09 18 564 7953	09 18 564 6953	09 18 564 5953	wave & reflow soldering	beige	27,2	16,76	12,45	2,54 x 2 = 5,08	40,3
06	09 19 506 7953	09 19 506 6953	09 19 506 5953			32,3	21,84	17,53	2,54 x 4 = 10,16	45,4
10	09 19 510 7953	09 19 510 6953	09 19 510 5953			37,4	26,92	22,61	2,54 x 6 = 15,24	50,4
14	09 19 514 7953	09 19 514 6953	09 19 514 5953			39,9	29,46	25,15	2,54 x 7 = 17,78	53,0
16	09 19 516 7953	09 19 516 6953	09 19 516 5953			45,0	34,54	30,23	2,54 x 9 = 22,86	58,1
20	09 19 520 7953	09 19 520 6953	09 19 520 5953			50,1	39,62	35,91	2,54 x 11 = 27,94	63,2
24	09 19 524 7953	09 19 524 6953	09 19 524 5953			52,6	42,16	37,85	2,54 x 12 = 30,48	65,7
26	09 19 526 7953	09 19 526 6953	09 19 526 5953			58,0	47,24	43,83	2,54 x 14 = 35,56	68,6
30	09 19 530 7953	09 19 530 6953	09 19 530 5953			62,8	52,32	48,01	2,54 x 16 = 40,64	75,8
34	09 19 534 7953	09 19 534 6953	09 19 534 5953			70,4	59,94	55,63	2,54 x 19 = 48,26	83,5
40	09 19 540 7953	09 19 540 6953	09 19 540 5953			83,1	72,64	68,33	2,54 x 24 = 60,96	96,2
50	09 19 550 7953	09 19 550 6953	09 19 550 5953			95,8	85,34	81,03	2,54 x 29 = 73,66	108,9
60	09 19 560 7953	09 19 560 6953	09 19 560 5953			100,9	90,42	86,11	2,54 x 31 = 78,74	113,9
64	09 19 564 7953	09 19 564 6953	09 19 564 5953			27,2	16,76	12,45	2,54 x 2 = 5,08	40,3

	All Dimensions in mm Original Size DIN A3	Scale 1:1	Free size tol.			Ref.
						Sub. TB 091X5XXX953 / 50000087654 / 2015-04-08
	All rights reserved Department EC PD - DE	Created by STORCK	Inspected by TADJE	Standardisation KOHLER	Date 2015-12-21	State Final Release
Title SEK 18/19 male STD conn angled w clip long lever 2.9			Doc-Key / ECM-Nr. 100154464/UGD/041/A 500000094644			
Type TB	Number 091X5XXX953	Rev.	Page 2/2			
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp						

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

HARTING:

[09185106953](#) [09185146953](#) [09185166953](#) [09185206953](#) [09185266953](#) [09185406953](#) [09185505953](#)
[09185645953](#) [09195106953](#) [09185346953](#) [09185265953](#) [09185646953](#) [09195647953](#) [09185066953](#) [09195646953](#)
[09185065953](#) [09185167953](#) [09195645953](#) [09185267953](#) [09195107953](#) [09185506953](#) [09185647953](#)
[09195606953](#)



OCEAN CHIPS

Океан Электроники

Поставка электронных компонентов

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 дистрибутором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибутором 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