



Nr no	Artikel-Nr. part no.	LP-Dicke pcb-thickness	Kontaktlänge contact length	a ± 0,1
1	09 03 000 9950	3,0 ± 0,4	20,0 ± 0,3	11,75
2	09 03 000 9951	4,0 ± 0,4	20,0 ± 0,3	10,7
3	09 03 000 9952	1,6 ± 0,4	17,0 ± 0,3	9,9
		4,8 ± 0,4	20,0 ± 0,3	
4	09 03 000 9953	2,4 ± 0,4	17,0 ± 0,3	9,1
		5,6 ± 0,4	20,0 ± 0,3	
5	09 03 000 9954	3,2 ± 0,4	17,0 ± 0,3	8,3
		6,4 ± 0,4	20,0 ± 0,3	
6	09 03 000 9955	4,0 ± 0,4	17,0 ± 0,3	7,5
		7,2 ± 0,4	20,0 ± 0,3	
7	09 03 000 9956	1,6 ± 0,4	13,2 ± 0,3	6,7
		4,8 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
8	09 03 000 9957	2,4 ± 0,4	13,2 ± 0,3	5,9
		5,6 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
9	09 03 000 9958	3,2 ± 0,4	13,2 ± 0,3	5,1
		6,4 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
10	09 03 000 9959	4,0 ± 0,4	13,2 ± 0,3	4,3

All Dimensions in mm Original Size DIN A 3	Techn. Character.			Nicht tolerierte Maß/Free size tolerances	
		Dat.	Name	Maßstab/Scale 1:1 2:1	DIN Signal Bauform C/R Übergaberahmen Einpress DIN signal type C/R shroud press-in
	Detail.	03.11.05 Hage.			
	Insp.	03.11.05 Sch.			
	Stand.				
32597	HARTING Electronics GmbH & Co. KG				TB 09 03 000 995x
Mod.	Dat.	Name	D-32339 ESPELKAMP		
					Blatt/page
					Sub.

Alle Rechte vorbehalten. All rights reserved.

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