



Wire \_\_\_\_\_ Tinned copper  
 Gauge \_\_\_\_\_ AWG 28/7 0,089 mm<sup>2</sup>  
 Voltage rating \_\_\_\_\_ 300 Vr.m.s  
 Current rating \_\_\_\_\_ 2,1A at 25°C  
 Capacity unbalanced \_\_\_\_\_ 45,9 pF/m at 1 MHz  
 Impedance unbalanced \_\_\_\_\_ 105 Ω  
 Propagation delay \_\_\_\_\_ 4,9 ns/m nominal  
 Insulation material \_\_\_\_\_ PVC  
 Temperature rating \_\_\_\_\_ -20°C (operating) to +105°C  
 \_\_\_\_\_ -30°C (static)  
 Flammability rating \_\_\_\_\_ Flame retardant VW1  
 Insulation resistance \_\_\_\_\_ 100 MΩ/km  
 Approval \_\_\_\_\_ UL AWM style 2651

										Dat. Name Detail. 20/10/05 JMDR Insp. _____ Stand. _____		All Dim. in mm Orig. Size DIN A 4		SEK 18 flat cable 40 poles		Maßstab/ Scale 10:1	
09 18 040 7004		100 m (328 feet)		EC01360		19/02/10		SC		HARTING EURL F-95972 Paris		TB 09 18 040 700X Sub. _____		Blatt/ Page 1 / 1			
09 18 040 7001		30,48 m (100 feet)		34400		18/09/07		PK									
Part number		Length per reel		Mod.		Dat.		Name									

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А