



Wire	_____	Tinned copper
Gauge	_____	AWG 28/7 0,089 mm ²
Voltage rating	_____	300 Vr.m.s
Current rating	_____	1,3 A at 10°C rise above ambient
Capacity unbalanced	_____	78,7 pF/m nominal at 1MHz
Impedance unbalanced	_____	75 Ω nominal
Conductor resistance	_____	225 mΩ/m
Propagation delay	_____	5,25 ns/m nominal
Insulation material	_____	PVC
Temperature rating	_____	-20°C (operating) to +105°C -30°C (static)
Insulation resistance	_____	10 000 MΩ/km
Approvals	_____	UL Listed PLCC-CL2 CSA Certified AWM FT-1

- ① : Flat cable, AWG 28/7
- ② : Aluminium / Polyester tape (spiral wrap)
- ③ : 85% minimum coverage tinned copper braid
- ④ : Outer jacket: black PVC

				Dot.	Name	 All Dim. in mm Orig. Size DIN A 4	SEK 18 round flat cable, shielded, 40 poles	Maßstab/ Scale
			Detail.	12/10/05	JMDR			
			Insp.					
EC01911	25/05/10	SC	Stand.				TB 09 18 040 70XX	Blatt/ Page 1 / 2
34608	20/09/07	PK						
33239	12/10/05	JMDR						
						HARTING EURL F-95972 Paris	Sub.	

09 18 040 7010	100 m (328 feet)
09 18 040 7007	30,48 m (100 feet)
Part number	Length per reel

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9