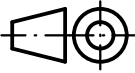



D	
C	<p>Wire _____ Tinned copper</p> <p>Gauge _____ AWG 28/7 0,089 mm²</p> <p>Voltage rating _____ 300 Vr.m.s</p> <p>Current rating _____ 2,1A at 25°C</p> <p>Capacity unbalanced _____ 45,9 pF/m at 1 MHz</p> <p>Impedance unbalanced _____ 105 Ω</p> <p>Propagation delay _____ 4,9 ns/m nominal</p> <p>Insulation material _____ PVC</p> <p>Temperature rating _____ -20°C (operating) _____ -30°C (static) to +105°C</p> <p>Flammability rating _____ Flame retardant VW1</p> <p>Insulation resistance _____ 100 MΩ/km</p> <p>Approval _____ UL AWM style 2651</p>
B	
A	

09 18 024 7004	100 m (328 feet)
09 18 024 7001	30,48 m (100 feet)
Part number	Length per reel

				Det.	Name	 All Dim. in mm Orig. Size DIN A 4	SEK 18 flat cable 24 poles	Maßstab/ Scale
			Detail.	20/10/05	JMDR			10:1
			Insp.					
EC01360	19/02/10	SC	Stand.					
34400	17/09/07	PK	HARTING EURL			TB 09 18 024 700X	Blatt/ Page 1 / 1	
33246	20/10/05	JMDR	F-95972 Paris					
Mod.	Det.	Name						

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