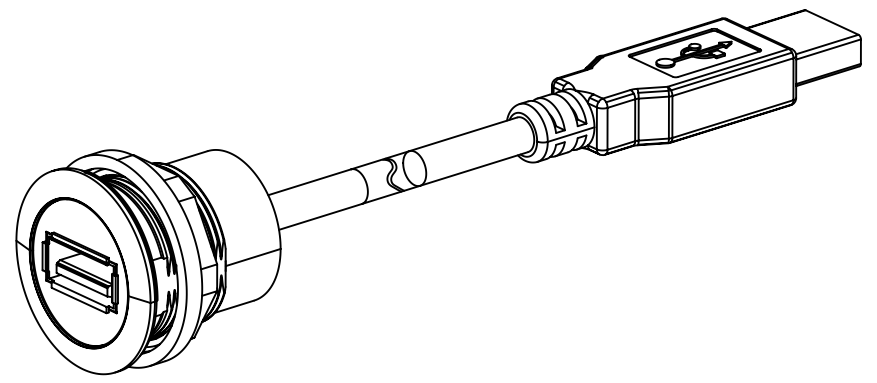


Length A	Part number
0,4m	09 45 452 1928
0,15m	09 45 452 1927
0,5m	09 45 452 1920
1,0m	09 45 452 1921
1,5m	09 45 452 1922
2,0m	09 45 452 1923
3,0m	09 45 452 1924
4,0m	09 45 452 1926
5,0m	09 45 452 1925



	All rights reserved Department EC PD - FR	All Dimensions in mm Original Size DIN A4		Scale 1:1	Free size tol.	Ref.
		Created by DOUGE	Inspected by BAGDIKIAN	Standardisation HOFFMANN	Date 2014-03-28	State Final Release
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp		Title har-port USB 2.0 A_A			Doc-Key / ECM-Nr. 100205257/UGD/002/C 500000073303	
		Type TB	Number 0945452192X		Rev. C	Page 1/1

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