



17 70 000 700 ₄	4,0 ± 0,4	0,7 ± 0,05
17 70 000 700 ₃	3,2 ± 0,4	1,5 ± 0,05
17 70 000 700 ₂	2,4 ± 0,4	2,3 ± 0,05
17 70 000 700 ₁	1,6 ± 0,4	3,1 ± 0,05
Bestell Nr. part-no.	LP-Dicke (mm) board thickness (mm)	a (mm)

Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved

All Dimensions in mm Original Size DIN A 3	Techn. Character.			Nicht tolerierte Maßel Free size tolerances IEC 61076-4-101	
		Dat.	Name	Maßstab/Scale 2:1	
		Detail.	14.03.03 Hl.		
		Insp.	14.03.03 Ko		
	Stand.		har-bus HM Übergaberahmen Typ AB-22 har-bus HM Shroud Type AB-22		
31260	HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP			TB 17 70 000 700x	
Mod.	Dat.	Name	Sub.		Blatt/ page

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