

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC AI	DIST -	REVISIONS AENDERUNGEN					
-			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -				A	NEW DRAWING CREATED	7.1.2005	T.K.	M.B.
				-	-	-	-	-

CUSTOMER DRAWING
 FOR PN 963749
 SEE 1355052

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
 RELEASED FOR PUBLICATION, 19--. FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG.

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN T. Konecny 7.1.2005	MATERIAL		FINISH OBERFLAECHE/FARBE -		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK -	AMP		AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen		
p. 150 8015 p. 150 2768 - mH -E p. DIN 16901 - 140		APVD M. Brunner 7.1.2005	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		NAME TAB 2.8x0.8 mm Flachstecker 2.8x0.8 mm		
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. 963749	RESTRICTED TO NUR FUER -	
ANGLES/WINKEL ±		WEIGHT GEWICHT	CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG	MASSSTAB -	BLATT 1 OF 1 VON 1 A



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