

2000-

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 VERTRÄGLICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION ALL RIGHTS RESERVED.
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION ALLE RECHTE VORBEHALTEN.



DATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
	A1	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:	EGLPC01017			A1	EG00-0803-01	12MAR01	NG	GF

DRAWING SEE PN 9-1437719-6
ZEICHNUNG SIEHE PN 9-1437719-6

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	DWN	12MAR2001	MATERIAL	-	FINISH OBERFLÄECHE/FARBE	-
	CHK	12MAR2001	tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	H.SCHERER	12MAR2001				
0 PLC ±	APVD	12MAR2001	NAME T01 FEMALE CONN.PANEL MNT.SOLDER VER.7 POS. T01 BUCHSENSTECKER,EINBAU,LOETVER.7 POL.			
1 PLC ±	G.FELDMEIER					
2 PLC ±	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR
3 PLC ±	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.		A 4	00779	C=1437720-6	-
4 PLC ±	WEIGHT GEWICHT		CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG			
ANGLES/WINKEL ±°			SCALE MASSSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF VON 1
			REV A1			

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