

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN				
	A1	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN
PROJEKT NR.: EGATN08008			A1	NEW DRAWING	24OCT2007	RD	BL

Siehe Zeichnung C-1534842
 SEE DRAWING C-1534842


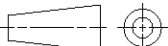
2007-

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

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

© COPYRIGHT 2007

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM		DWN R.Dierkes 24OCT2007	MATERIAL	FINISH OBERFLAECHE/FARBE		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK B.Leonhardt 24OCT2007	 Tyco Electronics Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)			
		APVD -				
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES /WINKEL ±°		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	NAME Stiftgehaeuse 2x6pol., MQS PINHOUSING 2x6POSN., MQS			
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -				
		WEIGHT GEWICHT -	SIZE A 4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C=1534840	RESTRICTED TO NUR FÜR
		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	1 OF VON 1



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.