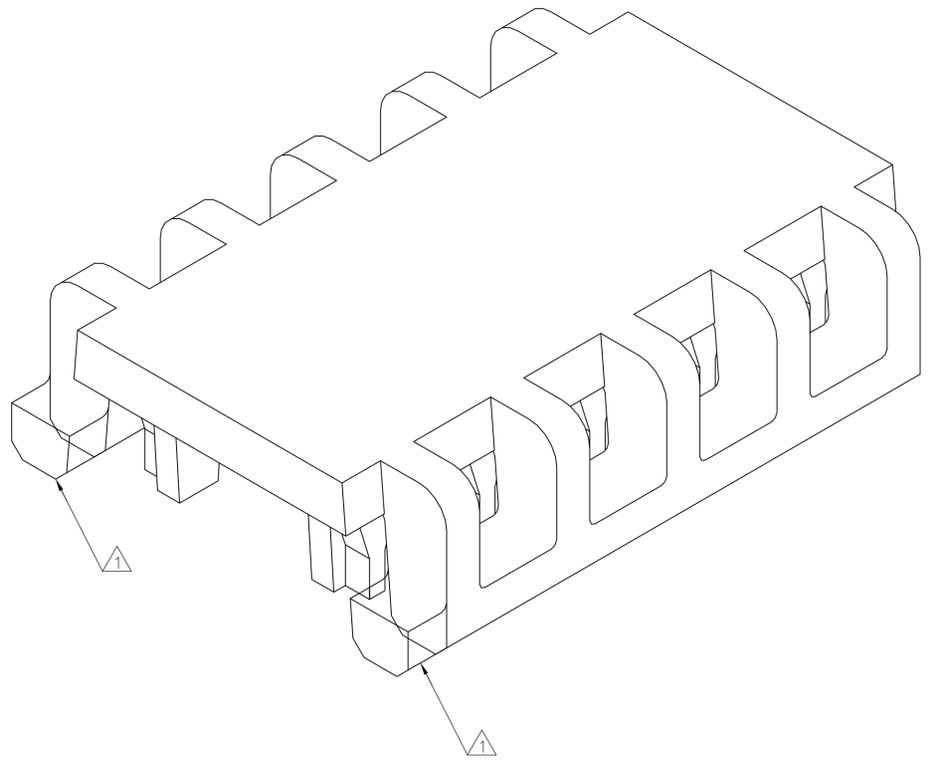


⚠ PART MAY BE MOLDED TO DESIRED POSITION SIZE OR CUT TO DESIRED POSITION SIZE FROM A LARGER POSITION SIZE PART. WHEN PART IS CUT TO DESIRED POSITION SIZE, A PORTION OF FRONT LOCKING BAR WILL REMAIN ATTACHED.
 2. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.



3-DIMENSIONAL MODEL
NTS

28	CIRCUIT ASSEMBLES	71.12	[2.800]	2-643077-8
27	CIRCUIT ASSEMBLES	68.58	[2.700]	2-643077-7
26	CIRCUIT ASSEMBLES	66.04	[2.600]	2-643077-6
25	CIRCUIT ASSEMBLES	63.50	[2.500]	2-643077-5
24	CIRCUIT ASSEMBLES	60.96	[2.400]	2-643077-4
23	CIRCUIT ASSEMBLES	58.42	[2.300]	2-643077-3
22	CIRCUIT ASSEMBLES	55.88	[2.200]	2-643077-2
21	CIRCUIT ASSEMBLES	53.34	[2.100]	2-643077-1
20	CIRCUIT ASSEMBLES	50.80	[2.000]	2-643077-0
19	CIRCUIT ASSEMBLES	48.26	[1.900]	1-643077-9
18	CIRCUIT ASSEMBLES	45.72	[1.800]	1-643077-8
17	CIRCUIT ASSEMBLES	43.18	[1.700]	1-643077-7
16	CIRCUIT ASSEMBLES	40.64	[1.600]	1-643077-6
15	CIRCUIT ASSEMBLES	38.10	[1.500]	1-643077-5
14	CIRCUIT ASSEMBLES	35.56	[1.400]	1-643077-4
13	CIRCUIT ASSEMBLES	33.02	[1.300]	1-643077-3
12	CIRCUIT ASSEMBLES	30.48	[1.200]	1-643077-2
11	CIRCUIT ASSEMBLES	27.94	[1.100]	1-643077-1
10	CIRCUIT ASSEMBLES	25.40	[1.000]	1-643077-0
9	CIRCUIT ASSEMBLES	22.86	[.900]	643077-9
8	CIRCUIT ASSEMBLES	20.32	[.800]	643077-8
7	CIRCUIT ASSEMBLES	17.78	[.700]	643077-7
6	CIRCUIT ASSEMBLES	15.24	[.600]	643077-6
5	CIRCUIT ASSEMBLES	12.70	[.500]	643077-5
4	CIRCUIT ASSEMBLES	10.16	[.400]	643077-4
3	CIRCUIT ASSEMBLES	7.62	[.300]	643077-3
2	CIRCUIT ASSEMBLES	5.08	[.200]	643077-2
USE ON MTA 100 ASSEMBLIES AS LISTED		A		PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T. BECK 7-8-91	TE Connectivity NAME COVER, FEED-THRU, MOLDED, .060 MAX, O.D. WIRE, MTA-100
DIMENSIONS: INCHES		CHK R. SWING 7-8-91	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD T. WERT 7-8-91	PRODUCT SPEC
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO
1 PLC ± -		SIZE	A1
2 PLC ± -		CAGE CODE	00779
3 PLC ± 0.13 [.005]		DRAWING NO	643077
4 PLC ± -		WEIGHT	-
ANGLES ± -		CUSTOMER DRAWING	SCALE 10:1 SHEET 1 OF 1 REV L1



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.