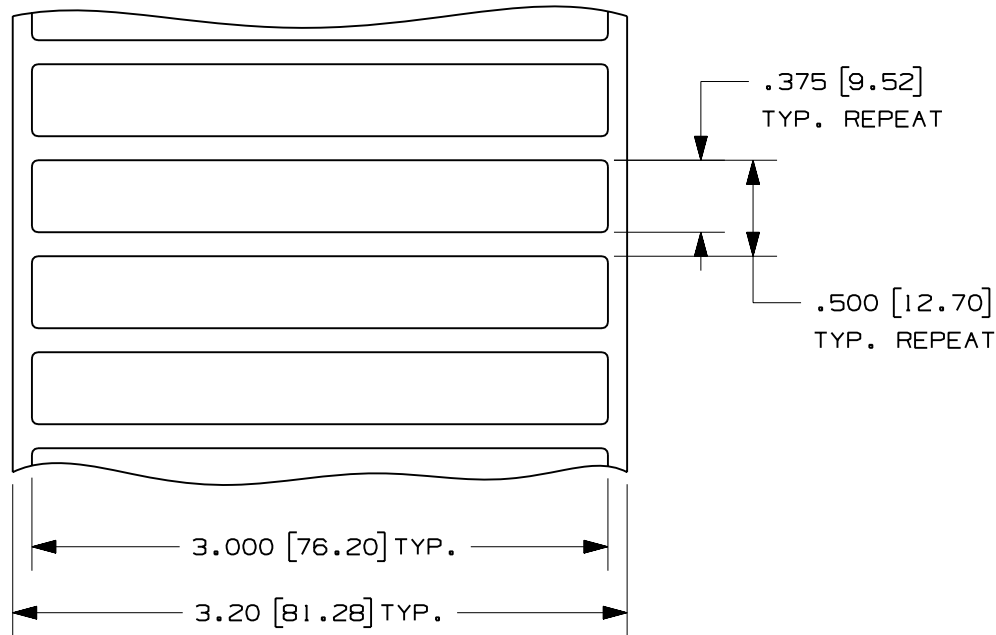


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PART NO.	MATERIAL	MARKER SIZE inches [ mm ]	LABELS PER ROW	LABELS PER ROLL
C300X038YJT	GMY4-W	3.000 0.375 X X	1	5000
C300X038TJT	GMT4-W	[ 76.2 ] [ 9.53 ]		



- NOTES:  
 1. DIMENSIONS IN [ ] ARE  
 IN MILLIMETERS.  
 2. SEE MFG. DRAWING NO.  
 A61513.

CAD FILENAME/LAYERS  
 100472NL\_A61513\_C300X038xxT\_00.prt

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

CUSTOMER DRAWING  
 OPTIMUM C300X038\*\*T  
 THERMAL TRANSFER LABELS

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
 DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
 (.X) ± .03 (.XXX) ± .010  
 (.XX) ± .015 ANGLES ±

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
 ALL DIMENSIONS ARE GIVEN  
 IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

DRAWN BY  
 RVU

MAT'L:

SCALE  
 NTS

DATE  
 5/23/07

SEE TABLE

DRAWING NO.

C10585

DWG  
 A  
 SIZE

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
0	5/23/07	RVU		DRAWING RELEASE.	5004	R		



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](mailto:org@eplast1.ru)

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