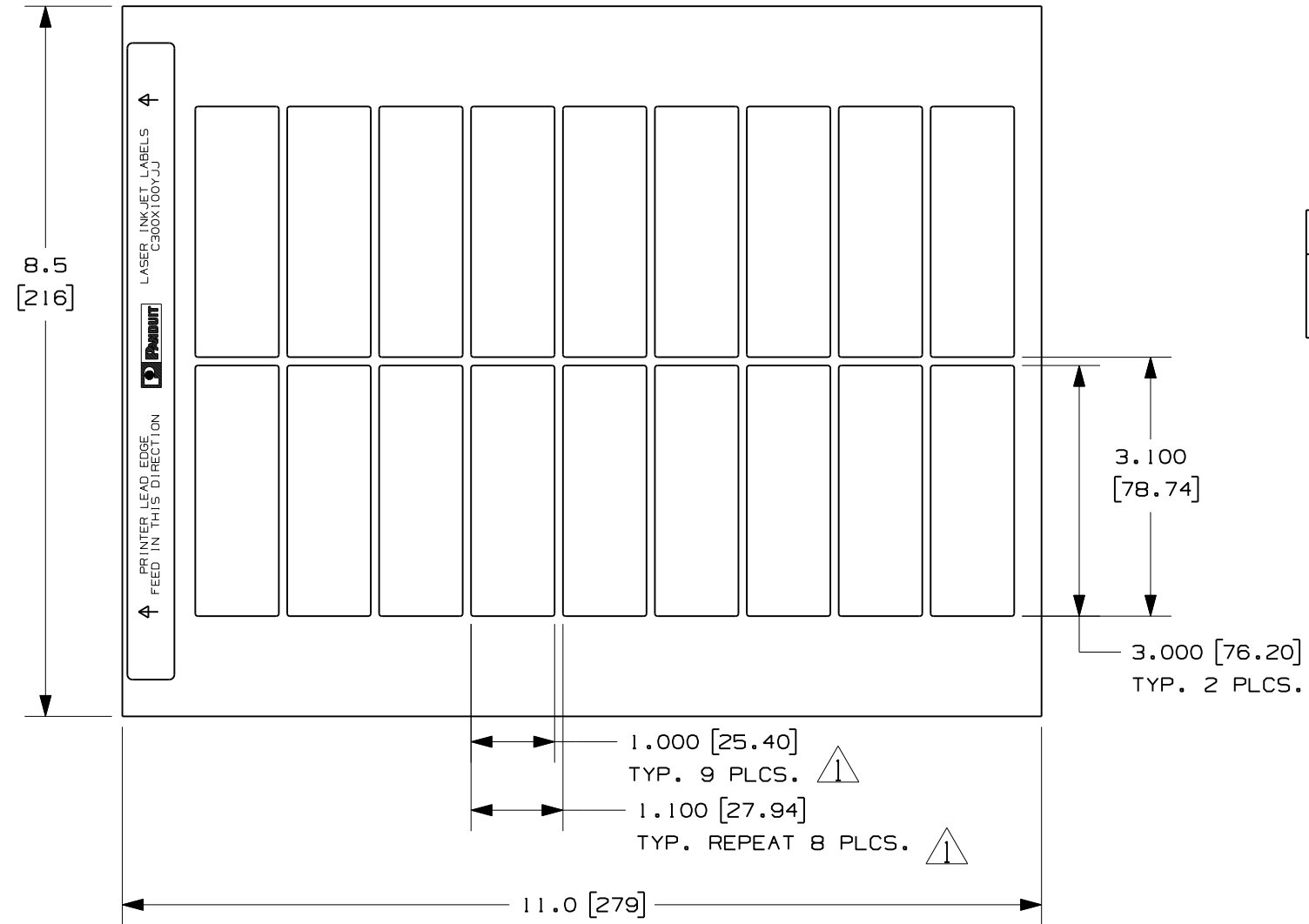
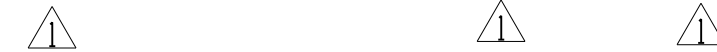


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PART NO.	MATERIAL	MARKER SIZE	LABELS PER SHEET	SHEETS PER PKG.	STANDARD PKG. QTY.
C300X100YJJ	GMYS	3.00 (76.20) X 1.00 (25.40)	18	56	1000



NOTES:
 1. MILLIMETER ARE IN [].
 2. SEE MFG. DRAWING NO. A61583.

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
1	3/27/08	RVU		MAT'L INFO. SHOULD BE CHANGED FROM GMT925W-PET TO GMYS. LABELS PER SHT. SHOULD BE 18. SHEET PER PKG. SHOULD BE 56. CHG. FROM REPEAT 19 TO 8 PLCS AND 20 TO 9 PLCS.	5372	R		
0	2/14/08	RVU		RELEASED TO PRODUCTION.	5296	R		

CAD FILENAME/LAYERS 100472SF_C10646_C300X100YJJ_01.PRT

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

CUSTOMER DRAWING
 OPTIMUM C300X100YJJ
 LASER INKJET LABELS

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
 DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
 (.X) ± .03 (.XXX) ± .010
 (.XX) ± .032 ANGLES ±

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

DRAWN BY RVU MAT'L: SEE TABLE
 DATE 2/14/08
 CHK'D

SCALE NTS
 DRAWING NO. C10646
 DWG SIZE B



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.