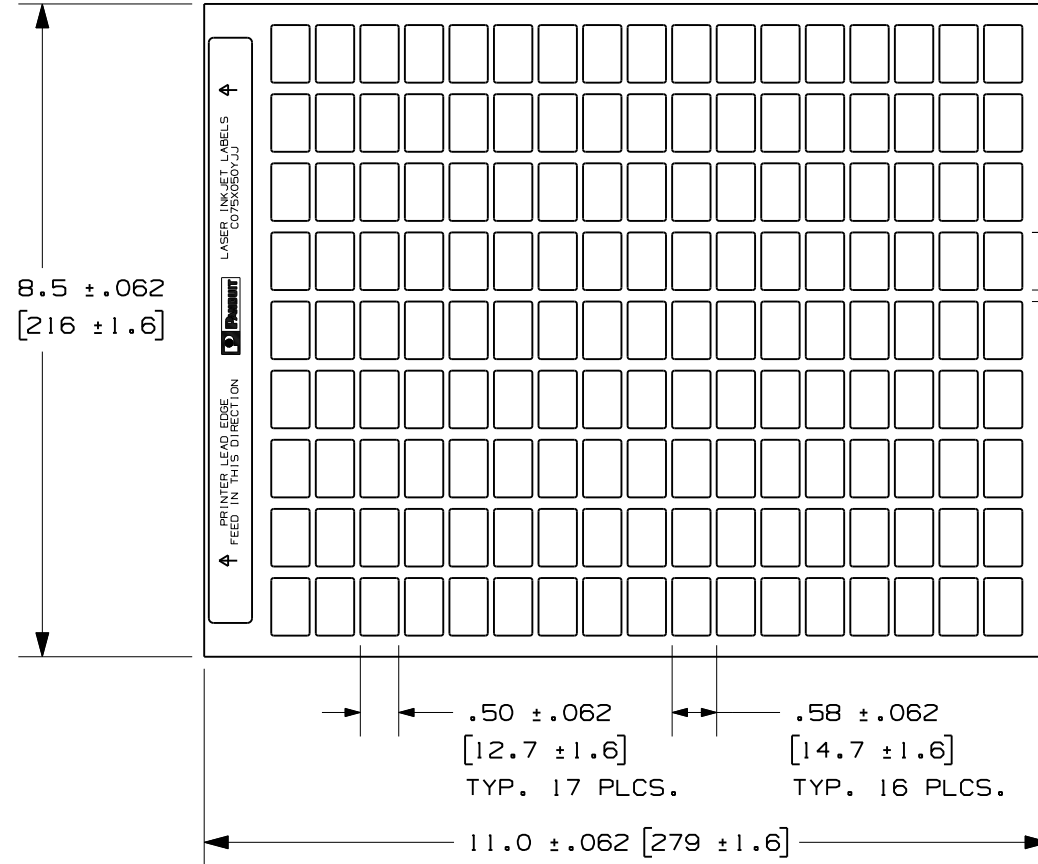


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PART NO.	MATERIAL	COLOR	MARKER SIZE	SHEET PER PKG.	STANDARD PKG. QTY.
C075X050YJJ	GMYS	WHITE	0.750 X 0.500 (19.05) X (12.70)	66	10000



NOTES:
1. MILLIMETER ARE IN [].

.75 ± .062
[19.0 ± 1.6]
TYP. 9 PLCS.

.90 ± .062
[22.9 ± 1.6]
TYP. 8 PLCS.

.50 ± .062
[12.7 ± 1.6]
TYP. 17 PLCS.

.58 ± .062
[14.7 ± 1.6]
TYP. 16 PLCS.

11.0 ± .062 [279 ± 1.6]

CAD FILENAME/LAYERS 100472PU_DS_C10645/01A

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

CUSTOMER DRAWING
OPTIMUM C075X050YJJ
LASER/INKJET LABELS

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) ± .12 (.XXX) ± .025
(.XX) ± .062 ANGLES ±

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

DRAWN BY
RVU

MAT'L:

SCALE
NTS

DATE
6/30/09

SEE TABLE.

DRAWING NO.

C10645

DWG
A
SIZE

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
0	6/30/09	RVU		DRAWING RELEASE.	5783	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

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