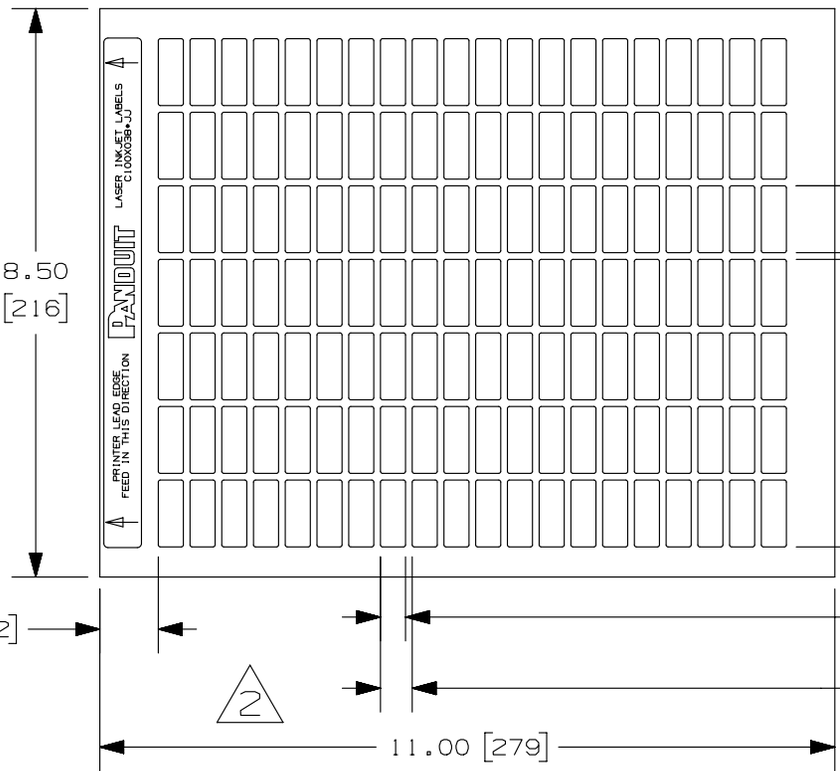


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PART NO.	MATERIAL	MARKER SIZE	LABELS PER SHEET	SHEETS PER PKG.	STANDARD PKG. QTY.
C100X038FJJ	GMP05	1.00 [ 25.4 ] X X	140	36	5000
C100X038TJJ	GMT				
C100X038YJJ	GMY5	0.375 [ 9.53 ]			

NOTES:  
1. MILLIMETERS ARE IN [ ].



- 1.00 [25.40] TYP. 7 PLCS.
- 1.10 [27.94] TYP. REPEAT 6 PLCS.
- .450 [11.43]
- .375 ±.062 [9.52 ±1.57] TYP. 20 PLCS.
- .475 ±.062 [12.06 ±1.57] TYP. REPEAT 19 PLCS.

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
2	9/2/14	RVU	SEWH	MSAD	UPDATE ON NOTE, TOLERANCES, AND TITLE. ADD NEW PN: C100X038FJJ.	GAECN02282
1	5/2/07	RVU			ADDED "INKJET" ON HEADER.	4971
0	9/30/04	RVU			DRAWING RELEASE.	0000

TITLE <b>C100X038FJJ, C100X038TJJ AND C150X075YJJ LASER/INKJET LABELS</b>		<b>PANDUIT</b>
CUSTOMER DRAWING		
ITEM REVISION NAME 100472MD/04		MATERIAL: <b>SEE TABLE</b>
DATASET FILE NAME 100472MD_DC_C10519/04E		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [ mm ]		DRAWING NUMBER: C10519
.x ± .12 [ 3.05 ] .xxx ± .025 [ .635 ] .xx ± .062 [ 1.57 ] ANGLES ±		
THIRD ANGLE PROJECTION		
DRAWN BY RVU	DATE 9/30/04	CHK MSAD
SCALE NTS		SIZE A
SHT 1 OF 1		

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9