



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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А