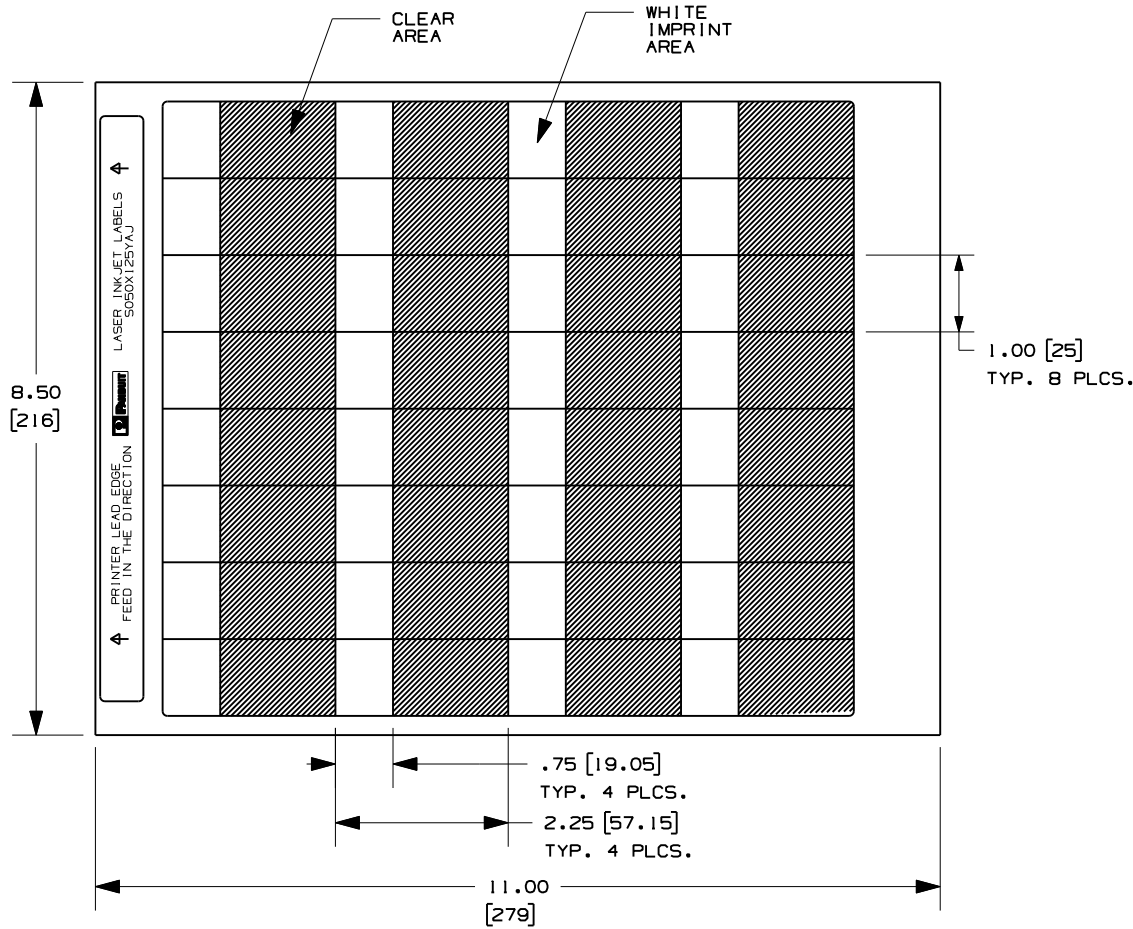


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PART NUMBER	MATERIAL	MARKER SIZE inches [mm]	COLOR (PMS)	LABELS SHEET	SHEET QTY.	STD. PKG. QTY.
S100X225YAJ	GMY6 CLEAR POLYESTER FILM	1.000 [25.4] X 2.250 [57.2]	WHITE	32	32	1000
S100X225YBJ			BLUE (291C)			
S100X225YCJ			BROWN (465C)			
S100X225YDJ			GREEN (353C)			
S100X225YEJ			GRAY (422C)			
S100X225YFJ			ORANGE (150C)			
S100X225YGJ			PURPLE (264C)			
S100X225YHJ			RED (184C)			
S100X225YIJ			YELLOW (101C)	16	500	
S100X225YAJ-D			WHITE			
S100X225YBJ-D			BLUE (291C)			
S100X225YDJ-D			GREEN (353C)			
S100X225YHJ-D			RED (184C)			
S100X225YIJ-D			YELLOW (101C)			

CAD FILENAME/LAYERS 100472CF\_DC\_C10206/00A

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

CUSTOMER DRAWING OPTIMUMM SELF-LAM.  
LASER INKJET PRINTABLE LABELS

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
2	8/12/08	RVU		CHG. FORMAT FROM 'B' TO 'A' SIZE. TITLE AREA TOL. INCORRECT.	5516	R		
1	9-12-06	RVU		ADDED PART NUMBER WITH -D.	4680	R		
0	6-29-06	RVU		DRAWING RELEASE. MAT'L WAS GMY2.	4568	R		
A	9-22-04	RVU		ENGRG. RELEASE.	0000	R		

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
(.X) ± .1 (.XXX) ± .025  
(.XX) ± .050 ANGLES ±

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

DRAWN BY RVU	MAT'L:  SEE TABLE	SCALE NTS	
DATE 9/22/04		DRAWING NO. C10206	DWG A SIZE
CHK'D			

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