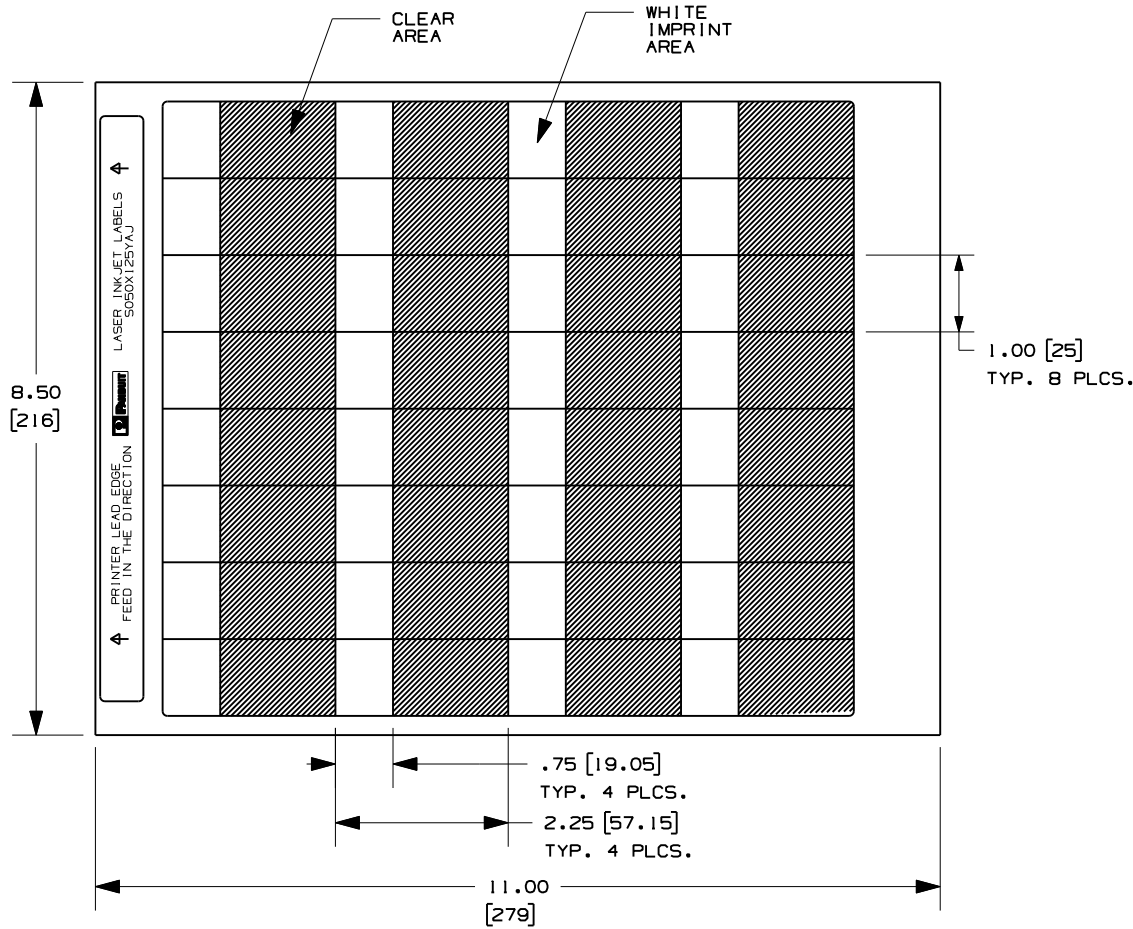


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



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)			
S100X225YAJ-D			WHITE	16	500	
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

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

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