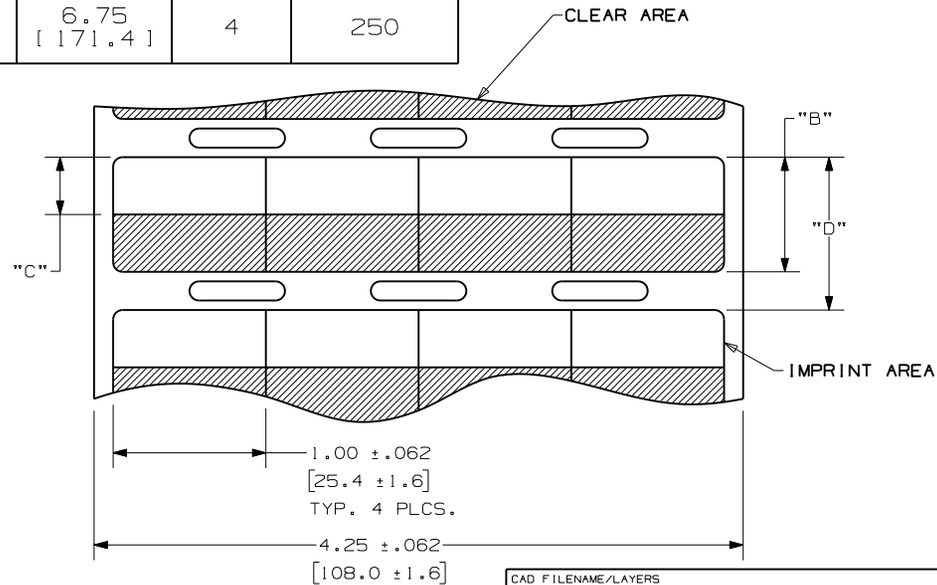


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PART NUMBER	MATERIAL	"B" HEIGHT +/- .062	IMPRINT AREA "C" +/- .062	VERTICAL REPEAT "D" +/- .062	LABELS PER ROW	STANDARD PKG. QTY.
S100X075VA1Y	GMV16 OR GMV17 	0.75 [ 19.1 ]	0.25 [ 6.35 ]	1.00 [ 25.4 ]	4	2500
S100X125VA1Y		1.25 [ 31.8 ]	0.38 [ 9.65 ]	1.50 [ 38.1 ]	4	2500
S100X150VA1Y		1.50 [ 38.1 ]	0.50 [ 12.7 ]	1.80 [ 45.7 ]	4	2500
S100X225VA1Y		2.25 [ 57.2 ]	0.75 [ 19.1 ]	2.50 [ 63.5 ]	4	1500
S100X250VA1Y		2.50 [ 63.5 ]	1.00 [ 25.4 ]	2.75 [ 69.8 ]	4	1500
S100X400VA1Y		4.00 [ 101.6 ]	1.00 [ 25.4 ]	4.25 [ 108.0 ]	4	1000
S100X650VA1Y		6.50 [ 165.1 ]	1.50 [ 38.1 ] +/- .10	6.75 [ 171.4 ]	4	250

NOTES:  
1. MILLIMETERS ARE IN [ ].



CAD FILENAME/LAYERS

100472BS\_DC\_C10194/11H

7	10/25/11	RVU		"GMV16 OR GMV17" WAS "GMV".	6548	R			
6	12/10/09	RVU		GMV WAS GMV16. ADD +/- .10 TO 1.50.	5925	R			
5	10/1/09	RVU		MILLIMETERS INCORRECT. [ 63.5 ] WAS [ 57.2 ], [ 9.65 ] WAS [ 9.53 ], [ 25.4 ] WAS [ 19.0 ], & [ 38.1 ] WAS [ 12.7 ].	5863	R			
4	2/25/09	RVU		OBSOLETE PARTS: S***X***VA1, AND S***X***TA1. UPDATE TOLERANCE WITH +/- .062.	5682	R			
3	6/13/08	RVU		VOID	5464	R			
2	5/25/07	RVU		ADDED NEW P/N, S100X225VA1Y.	5021	R			
1	1-8-07	RVU		REVISED TOLERANCE.	4830	R			
0	9-11-06	RVU		DRAWING RELEASED.	4671	R			
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

CUSTOMER DRAWING  
OPTIMUM SELF-LAM. S100X\*\*\*VA1Y  
THERMAL TRANSFER PRINTABLE 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

DATE  
9-22-04

CHK'D  
*[Signature]*

MAT'L:  
SEE TABLE

SCALE  
NTS

DRAWING NO.  
C10194

DWG  
A  
SIZE

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)