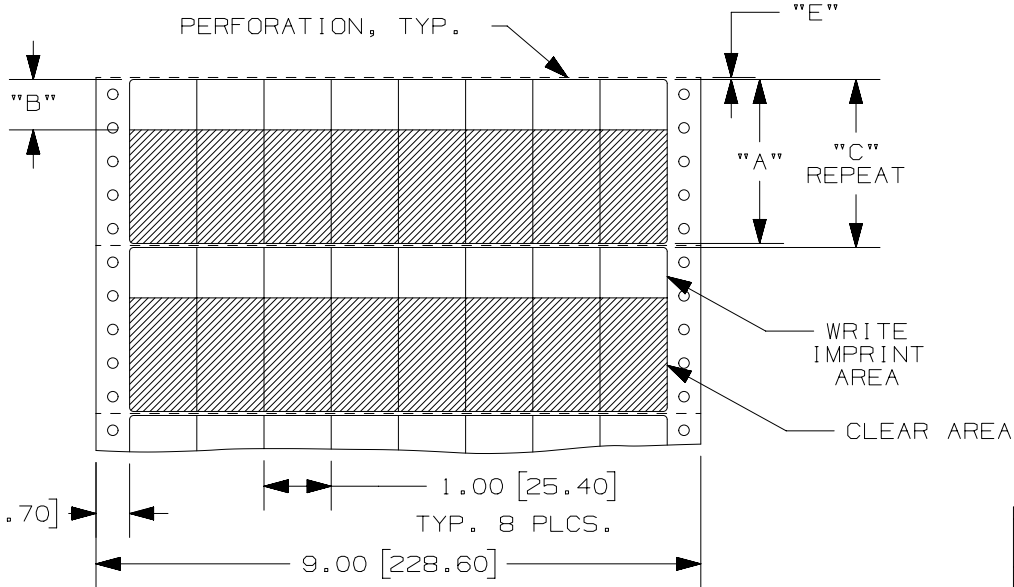


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PART NO.	MATERIAL	"A" +/- .031 LENGTH	"B" +/- .031 IMPRINT	"C" +/- .031 REPEAT	"E" +/- .031	ROWS PER FANFOLD	LABELS PER ROW	PKG. QTY.	
S100X075T1D	GMTD1	0.75 [ 19.1 ]	0.25 [ 6.35 ]	1.00 [ 25.4 ]	.125 [ 3.18 ]	12	8	5000	
S100X138T1D		1.38 [ 35.1 ]	0.50 [ 12.7 ]	1.50 [ 38.1 ]	.060 [ 1.52 ]	8			
S100X150T1D		1.50 [ 38.1 ]		2.00 [ 50.8 ]	0.25 [ 6.35 ]	6			
S100X244T1D		2.44 [ 62.0 ]	0.75 [ 19.1 ]	2.50 [ 63.5 ]	.030 [ .762 ]	4		1000	
S100X387T1D		3.87 [ 98.3 ]	1.00 [ 25.4 ]	4.00 [ 101.6 ]	.065 [ 1.65 ]	3			
S100X400T1D		4.00 [ 101.6 ]		4.50 [ 114.3 ]	0.25 [ 6.35 ]	2			
S100X075TAD-A	GMT1	0.75 [ 19.1 ]	0.25 [ 6.35 ]	1.00 [ 25.4 ]	.125 [ 3.18 ]	12		8	5000
S100X138TAD-A		1.38 [ 35.1 ]	0.50 [ 12.7 ]	1.50 [ 38.1 ]	.060 [ 1.52 ]	8			
S100X150TAD-A		1.50 [ 38.1 ]		2.00 [ 50.8 ]	0.25 [ 6.35 ]	6			
S100X244TAD-A		2.44 [ 62.0 ]	0.75 [ 19.1 ]	2.50 [ 63.5 ]	.030 [ .762 ]	4	1000		
S100X387TAD-A		3.87 [ 98.3 ]	1.00 [ 25.4 ]	4.00 [ 101.6 ]	.065 [ 1.65 ]	3			
S100X400TAD-A		4.00 [ 101.6 ]		4.50 [ 114.3 ]	0.25 [ 6.35 ]	2			



NOTES:  
 1. ALL LABELS TO BE EQUALLY SPACED AS SHOWN.  
 2. MILLIMETERS ARE IN [ ].

TITLE		S100X***T1D AND S100X***TAD-A PVDF & Tedlar SELF-LAMINATING LABEL DOT MATRIX PRINTABLE CUSTOMER DRAWING		
ITEM REVISION NAME		100619RS/01		
DATASET FILE NAME		100619RS-DC-C10853/00B		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [ mm ]		MATERIAL: <b>SEE TABLE</b>		
.x ± .12 [ 3.05 ]      .xxx ± .025 [ .635 ] .xx ± .062 [ 1.57 ]      ANGLES ±		DRAWING NUMBER: C10853		
THIRD ANGLE PROJECTION		DRAWN BY: RVU    DATE: 12/14/10    CHK: MSAD    SCALE: NTS    SHT 1 OF 1    SIZE: A		

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
1	8/30/17	RVU	JW	JHAC	ADD NEW PART NUMBERS TO TABLE.	GAECN04269
0	12/14/10	RVU	SEWH	MSAD	RELEASE TO PRODUCTION.	6160

D10100DA/20



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.