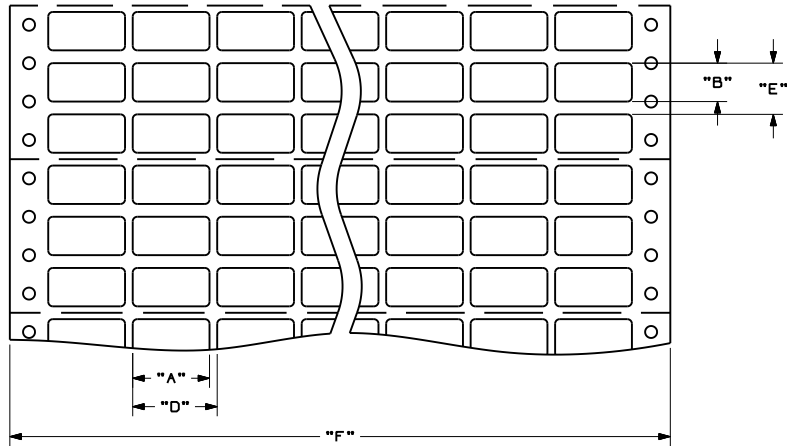


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



P/N	MATERIAL	COLOR	"A" +/- .04	"B" +/- .04	"D" +/- .04	"E" +/- .04	LABEL PER ROWS	ROWS PER FANFOLD	WEB WIDTH "F" +/- .062	STANDARD PACKAGE QTY.
PDL-86	GMT	WHITE	1.50 ( 38.1 )	0.25 ( 6.4 )	1.83 ( 46.5 )	0.33 ( 8.5 )	4	36	8.00 ( 203.2 )	5000
PDL-87	GMY	WHITE	1.50 ( 38.1 )	0.25 ( 6.4 )	1.83 ( 46.5 )	0.33 ( 8.5 )	4	36	8.00 ( 203.2 )	5000
PDL-89	GMP	WHITE	0.50 ( 12.7 )	0.75 ( 19.1 )	0.60 ( 15.2 )	1.00 ( 25.4 )	14	12	9.30 ( 236.2 )	5000
PDL-92	GMP	WHITE	0.90 ( 22.9 )	0.25 ( 6.4 )	1.00 ( 25.4 )	0.33 ( 8.5 )	8	36	8.90 ( 226.1 )	5000
PDL-93	GMC	WHITE	0.90 ( 22.9 )	0.25 ( 6.4 )	1.00 ( 25.4 )	0.33 ( 8.5 )	8	36	8.90 ( 226.1 )	5000
PDL-94	GMY	WHITE	0.90 ( 22.9 )	0.25 ( 6.4 )	1.00 ( 25.4 )	0.33 ( 8.5 )	8	36	8.90 ( 226.1 )	5000
PDL-94-10	GMY	WHITE	0.90 ( 22.9 )	0.25 ( 6.4 )	1.00 ( 25.4 )	0.33 ( 8.5 )	8	36	8.90 ( 226.1 )	10000
PDL-99	GMT	WHITE	1.00 ( 25.4 )	0.50 ( 12.7 )	1.10 ( 27.9 )	0.67 ( 16.9 )	7	18	8.60 ( 218.4 )	5000
PDL-110	GMT	WHITE	2.00 ( 50.8 )	0.38 ( 9.5 )	2.10 ( 53.4 )	0.50 ( 12.7 )	3	24	7.20 ( 182.9 )	5000
PDL-111	GMY	WHITE	2.00 ( 50.8 )	0.38 ( 9.5 )	2.10 ( 53.4 )	0.50 ( 12.7 )	3	24	7.20 ( 182.9 )	5000
PDL-112	GMP	WHITE	2.00 ( 50.8 )	0.38 ( 9.5 )	2.10 ( 53.4 )	0.50 ( 12.7 )	3	24	7.20 ( 182.9 )	5000
PDL-113	GMV	WHITE	2.00 ( 50.8 )	0.38 ( 9.5 )	2.10 ( 53.4 )	0.50 ( 12.7 )	3	24	7.20 ( 182.9 )	5000



\* PDL-86  
\* PDL-87

NOTES:  
1. MILLIMETERS ARE IN ( ).

CAD FILENAME/LAYERS		100619GK_DC_C10003/03C	
CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS			
CUSTOMER DRAWING PDL-** COMPUTER 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		MAT'L:	
DATE 3-22-01		AS NOTED	
CHK'D		SCALE 1/2	
REV		DRAWING NO. C10003	
DATE		DWG A SIZE	
BY			
CHK			

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
I	8/24/09	RVU		CHG. FORMAT A TO B. ADD TOLERANCE, .12, .062, .025. ADD +/- .04.	5834		R	
R	5-16-06	RVU		DRAWING RELEASE	4484		R	



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.