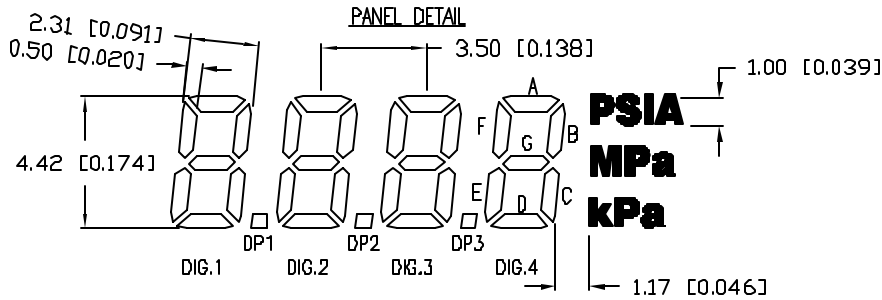
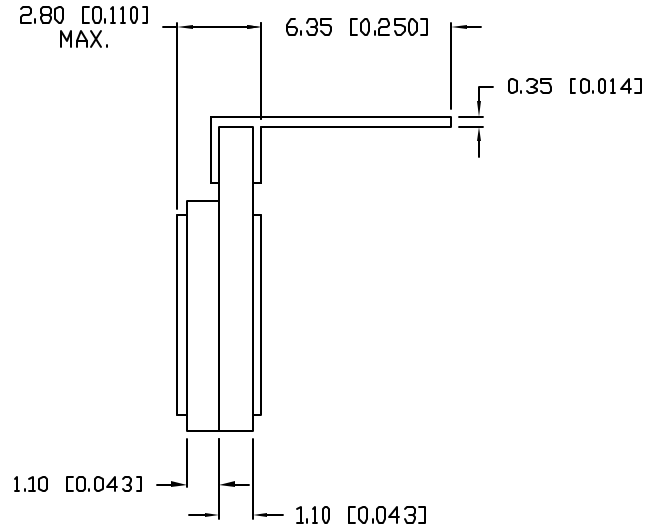
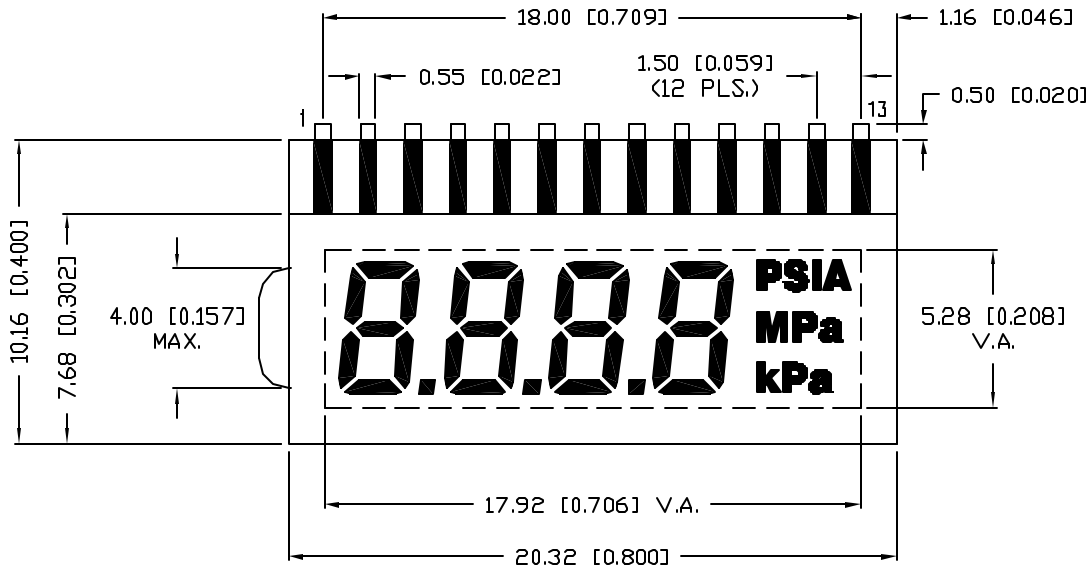


UNCONTROLLED DOCUMENT

PART NUMBER		REV.
LCD-S401M14TF		A
REV.	E.C.N. NUMBER AND REVISION COMMENTS	DATE
A	E.C.N. #11148.	01.10.07



CHARACTERISTICS	
FLUID TYPE	TN
BACKGROUND COLOR	GRAY
VIEWING DIRECTION	6:00
DISPLAY MODE	TRANSFLECTIVE
OPERATING VOLTAGE	5.0V A.C.
OPERATING TEMP.	0°C TO 50°C
STORAGE TEMP.	-20°C TO 70°C
DRIVING METHOD	1/4 DUTY, 1/3 BIAS
CONNECTION TYPE	13 PINS

PIN	1	2	3	4	5	6	7
COM0	COM0	/	/	/	1D	DP1	2D
COM1	/	COM1	/	/	1E	1C	2E
COM2	/	/	COM2	/	1G	1B	2G
COM3	/	/	/	COM3	1F	1A	2F
PIN	8	9	10	11	12	13	
COM0	DP2	3D	DP3	4D	/	PSIA	
COM1	2C	3E	3C	4E	4C	MPa	
COM2	2B	3G	3B	4G	4B	kPa	
COM3	2A	3F	3A	4F	4A	/	



UNCONTROLLED DOCUMENT

*UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES PER DECIMAL PRECISION ARE: X=±1 (±0.039), XX=±0.5 (±0.020), XXX=±0.25 (±0.010), XXXX=±0.127 (±0.005), LEAD SIZE=±0.05 (±0.002), LEAD LENGTH=±0.75 (±0.030), MIN.=^{+DECIMAL PRECISION}_{-0.00}, MAX.=^{+0.00}_{-DECIMAL PRECISION}

REV.	PART NUMBER
A	LCD-S401M14TF
FOUR DIGIT 0.17" SEVEN SEGMENT, CUSTOM LCD PANEL, TN, TRANSFLECTIVE, 0°C TO 50°C, 6:00 VIEW.	

CONFIDENTIAL INFORMATION
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF LUMEX INC. EXCEPT AS SPECIFICALLY AUTHORIZED IN WRITING BY LUMEX INC., THE HOLDER OF THIS DOCUMENT SHALL KEEP ALL INFORMATION CONTAINED HEREIN CONFIDENTIAL AND SHALL PROTECT SAME IN WHOLE OR IN PART FROM DISCLOSURE AND DISSEMINATION TO ALL THIRD PARTIES.

RELIABILITY NOTE
 OUR MANY YEARS OF EXPERIENCE DATA ACCUMULATION INDICATE THAT SOLDER HEAT IS A MAJOR CAUSE OF EARLY AND FUTURE FAILURE. PLEASE PAY ATTENTION TO YOUR SOLDERING PROCESS.

		290 E. HELEN ROAD PALATINE, IL 60067-6976 PHONE: +1.847.359.2790 US WEB: www.lumex.com TW WEB: www.lumex.com.tw
DRAWN BY:	CHECKED BY:	APPROVED BY:
jc		
DATE: 2.26.01		PAGE: 1 OF 1
SCALE: N/A		



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

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