

4

3

2

1

PROPRIETARY STATEMENT

THIS DRAWING AND RELATED DOCUMENTS ARE PROPRIETARY INFORMATION AND THE SOLE PROPERTY OF LCR ELECTRONICS, INC., AND MAY NOT BE REPRODUCED IN WHOLE OR IN PART WITHOUT PERMISSION OF LCR ELECTRONICS, INC.

REVISIONS

REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	SEE ECN 06763	6/4/97	R.B.
B	CHANGED PER ECN 9944	10/28/11	SA

DWG. No.: 4.900.3204

2.00 MAX

0.250

0.300 TYP

TERMINAL MARKING

1 2 3

7 8 9

0.145

0.250

0.500

0.425

6 x  $\phi 0.040 \pm 0.002$  SOLDER DIPPED LEADS

THREADED INSERT  
4-40UNC-2B  
0.156 DEEP MIN.  
2 PLACES

1.150

0.156 MIN

0.046

0.800 MAX

0.800 MAX

NOTES:

- RATINGS: 1A, 230VAC, 400Hz (1-7, 2-8, 3-9).
- FILTER SHALL COMPLY WITH ALL APPLICABLE REQUIREMENTS OF MIL-F-15733.
- ALL COMPONENTS USED IN THE MANUFACTURE OF THIS SUBASSEMBLY HAVE FULL WORLD WIDE AGENCY APPROVALS. THIS SUBASSEMBLY IS MANUFACTURE IN ACCORDANCE WITH THE RELEVANT EUROPEAN SAFETY AGENCY STANDARD.

ORIGINAL

MARKING LOCATION  
BOTTOM SIDE- .06 HIGH LETTERS

EMI FILTER F17845A  
93322 SOCN 82811-03  
3 x 1AMP 230VAC 400Hz  
LCR ELECTRONICS, INC.  
OAM43  
S/N:

DATE CODE:

THIRD ANGLE PROJECTION

THIS DRAWING IS COMPUTER DRAWN AND NOT TO BE MANUALLY REVISED.

LCR ELECTRONICS, INC.  
ENGINEERED PRODUCT SOLUTIONS IN A CUSTOMER FOCUSED CULTURE  
9 S FOREST AVE.  
NORRISTOWN, PA. 19401

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

REMOVE ALL BURRS.  
BREAK ALL SHARP EDGES.  
DIMENSIONS ARE IN INCHES.TOLERANCES ARE:  
TWO PLACES  $\pm 0.03$   
THREE PLACES  $\pm 0.015$   
FRACTIONS  $\pm 1/64$   
ANGLES  $\pm 30'$ 

DRAWN	DATE
R.B.	4/21/97
CHECKED	
L.D.	6/13/97
APPROVED	
R.S.	6/13/97

TITLE  
EMI FILTER OUTLINE- F17845A

SIZE	CAGE CODE	DWG. NO.	REV
B	OAM43	4.900.3204	B

SCALE: NONE FILE: 49003204\_B.DWG SHEET 1 OF 1

4

3

2

1

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](mailto:org@eplast1.ru)

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