

PRODUCT APPROVAL SHEET Rev. 1.0 Rev. date: 2009-9-3

Issue Date:	2009/12/11	Doc. No.:	2009121102
		LCR P/N:	092.01234.01

Annex 1 – Outline Drawing

NOTES:
1. EMI Filter: 115/250VAC, 12A, 50/60Hz
2. Terminal: Brass Tin plated 6.35*0.80mm 5pcs.
3. Metal can: CRS, 0.80mm thickness, Ni plated

LCR PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL STATEMENT
This document contains confidential and proprietary information of LCR Electronics (Kunshan) Co., Ltd. and / or LCR Electronics Inc. ("LCR") and may not be used, reproduced or disclosed, in whole or in part, to any other party for any purpose without the expressed written permission of LCR. Your use of this document is subject to LCR's Intellectual Property Policy. This product shall be made in accordance with the procedures and / or certification approval efforts.

REV	ECN	DESCRIPTION	DATE	BY
1.0	/	First release	11/17/09	Shao Libo

DWG. No.: D-092.01234.01

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	MM	BY Shao Libo	12/17/09
FINISH	SEE NOTES		
APPROVED	BY		
SCALE	1/1		
CAGE CODE			

LCR ELECTRONICS (KUNSHAN) CO., LTD.
601 Hengchangjing Road,
Kunshan City, Jiangsu Province, China

TITLE: Outline for EMI Filter
MATERIAL: See notes
FINISH: A
DRAWING No.: D-092.01234.01
REV 1.0

Proprietary and Confidentiality Statement.

This Document contains confidential and proprietary information of LCR Electronics (Kunshan) Co., Ltd. and / or LCR Electronics Inc. ("LCR") and may not be used, re-produced or disclosed, in whole or in part, to any other party for any purpose without the expressed written permission of LCR. It is provided solely to assist the recipient / user with their internal procedures and / or certification approval efforts



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.