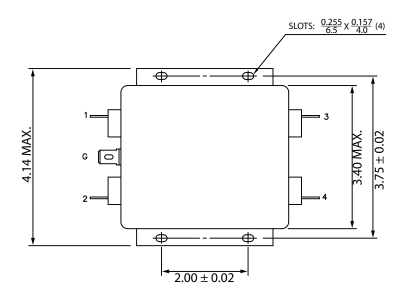
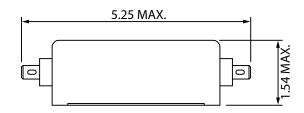
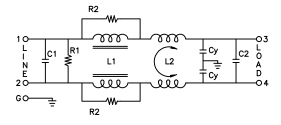
THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

PHYSICAL DIMENSIONS:





SCHEMATIC:



- L1: 30.0uH
- L2: 0.93mH
- C1: 0.22+033uF
- C2: 0.22uF
- Cy: 3300+2200pF
- R1: 330KΩ
- R2: 330Ω

REVISION							
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED				
В	RoHS Compliancy	06-01-06	DP				

ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

- 1-1. VOLTAGE RATING......115/250VAC
- 1-2. CURRENT RATING
 - A. @ 115 VAC......20 A RMS MAX B. @ 250 VAC.....16 A RMS MAX
- 1-3. OPERATING FREOUENCY......50/60Hz
- 1-5. HIPOT RATING (FOR ONE MINUTE)
 A. LINE TO GROUND......2250 VDC
 B. LINE TO LINE.....1450 VDC
- 1-6. MINIMUM INSERTION LOSS IN dB: (AT 50 OHM SYSTEM)

FREQ. MHz	.01	.05	.10	.15	.50	1.0	5.0	10	30
COM. MODE dB	1	5	10	12	20	30	35	40	40
DIF. MODE dB	0	2	20	25	60	60	50	50	45

- 1-7. OPERATING TEMPERATURE.....-25° TO +85° C
- 1-8. SAFETY: **1 6**
- 1-9. RoHS COMPLIANT

CONTROLLED

Dim range	Tolerance +/-	Qualtek Electronics Corp. PPC DIVISION				
(mm)	(mm)	Part Number: {	348-20/004	RoHS Compliant		
0-1	0.15	Description: EMI FILTER				
1-6	0.20	EIVII FILI EK				
6-18	0.30	LIMIT: : DEV D				
18-50	0.50	UNIT: in RE		REV. B		
50-120	0.70	Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date		
120-250	0.90	B.ZHANG	02-07-03	JJH / 02-07-03		
250-500	1.20	02-07-03	02-07-03	3311/ 02-07-03		



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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А