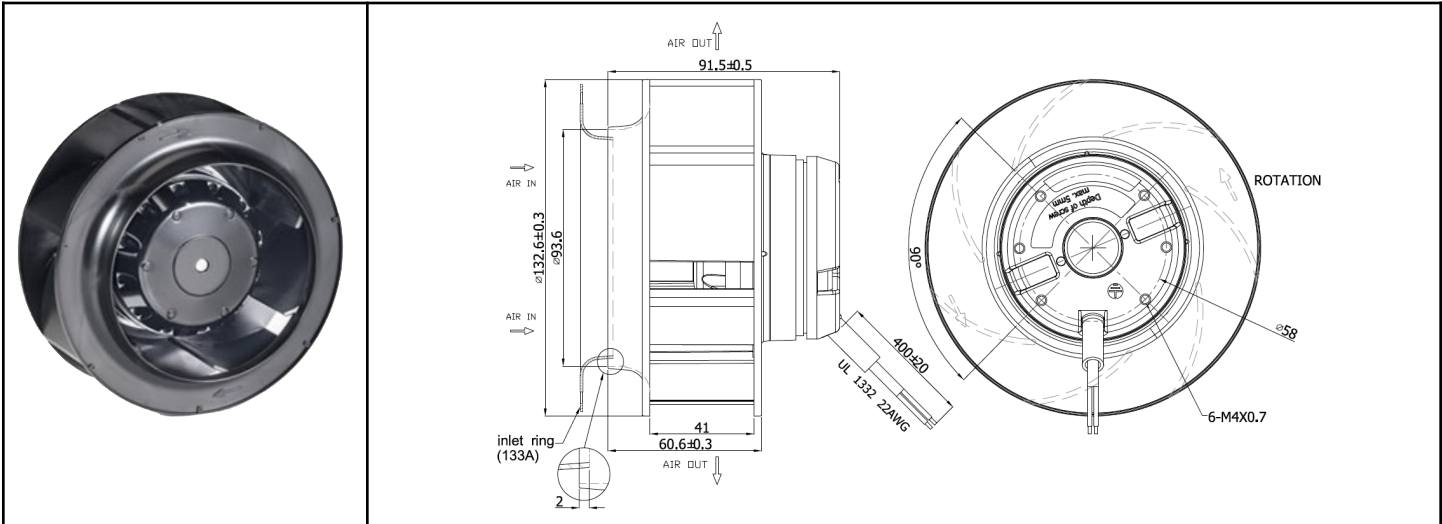


# OAB13391 Series



AC Blower, ball bearing  
133x91 (5.24"x 3.62")



<b>Backwards Curved Impeller</b>		<u>Insulation Housing:</u> AC1500V / 1 minute  <u>Insulation Resistance:</u> > 100 M ohms DC500V  <u>Operating Temperature</u> -40 C ~ +60C  <u>Life Expectancy</u> 40,000 hours (L10, 40C) Ball bearing  IP55 Rated  Weight 2.65 lbs.  m2	<p>Blue = 60Hz Red = 50Hz</p>
<b>Frame &amp; Impeller</b>	Frame - Diecast aluminum Impeller - UL94V-O Thermoplastic		
<b>Connection</b>	Lead Wires		
<b>Motor</b>	AC, shaded pole, thermally protected		
<b>Bearing System</b>	Dual Ball		

Part Number	OAB13391-11-1WB	OAB13391-22-1WB
Nominal Voltage	115 VAC (50/60 Hz)	230 VAC (50/60 Hz)
Nominal Current (Amps)	0.50 / 0.43	0.24 / 0.21
Locked Current (Amps)	0.83 / 0.72	0.39 / 0.34
Rated Power	42 / 41 W	40 / 39 W
Rated Speed (RPM)	2780 / 3200	2780 / 3200
Airflow (CFM)	165 / 188	165 / 188
Noise Level (dB)	56 / 60	56 / 60
Max. Static Pressure	.65 / .88" H <sub>2</sub> O	.65 / .88" H <sub>2</sub> O

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

«**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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

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