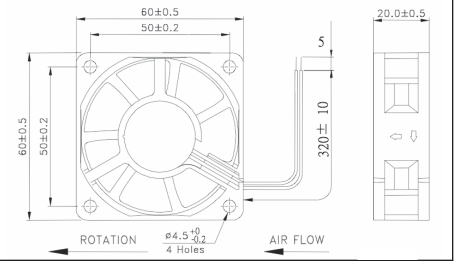
OD6020 Series



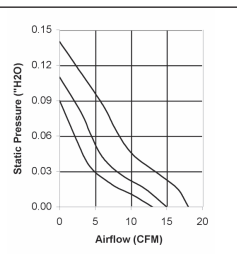
DC Fan - 12, 24V 60x20mm (2.36"x .79")





Frame & Impeller	PBT, UL94V-0 plastic
Connection	2x Lead wires
Motor	Brushless DC, auto restart, polarity protected
Bearing System	Dual Ball or Sleeve
Insulation Resistance	10M ohm between leadwire and frame (500VDC)
Dielectric Strength	1 minute at 500 VAC, max leakage < 500 MicroAmp
Storage Temperature	-40C ~ +80C

Available Options: Tachometer Alarm Other frame styles available 5V available on request Life Expectancy (L10) **Ball Bearing** 60,000 hours (L10 at 40C) Sleeve Bearing 30,000 hours (L10 at 40C) **Operating Temperature Ball Bearing** -10C ~ 70C Sleeve Bearing -10C ~ +50C Weight: ~ 0.11 lbs m1



Model Number	Speed (RPM)	Airflow (CFM)	Noise (dB)	Volts DC	Voltage Range	Amps	Max. Static Pressure ("H ₂ O)
OD6020-12H*	4500	18	30	12	10.8~13.2	0.16	0.14
OD6020-12M*	3900	15	26	12	10.8~13.2	0.13	0.11
OD6020-12L*	3500	13	22	12	10.8~13.2	0.08	0.09
OD6020-24H*	4500	18	30	24	21.6~26.4	0.09	0.14
OD6020-24M*	3900	15	26	24	21.6~26.4	0.06	0.11
OD6020-24L*	3500	13	22	24	21.6~26.4	0.04	0.09

^{*} Indicate "B" to specify Ball bearing or "S" to specify Sleeve bearing





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