

Features:

• Motor: Brushless DC • Motor Protection: IC Bearing Type: Two Ball

• Connection: UL 1007 AWG 24, 285mm Wire Leads

• Frame Material: Plastic UL94V-0 • Impeller Material: Plastic UL94V-0

• Operating Temp:

Two Ball: -10°C~70°C

Life Expectancy:

Two Ball: 70,000 Hours



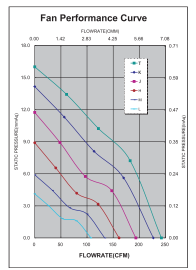


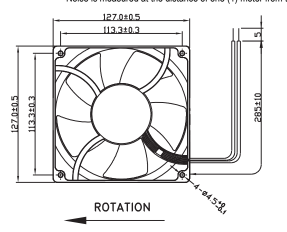






Model No.	Volt.	Current	Power	Rated Speed	Maximum AirFlow		Maximum Static Pressure		Noise Level	Weight
	(VDC)	(A)	(W)	(rpm)	(CMM)	(CFM)	(InAq)	(mmAq)	(dB/A)	(g)
FAD1-12738CBLW12	12	0.25	3.00	2000	3.030	107.00	0.160	4.00	41.0	370
FAD1-12738CBMW12	12	0.38	4.56	2500	3.766	133.00	0.230	5.75	47.5	370
FAD1-12738CBHW12	12	0.65	7.80	2950	4.559	161.00	0.350	8.75	53.0	370
FAD1-12738CBJW12	12	1.06	12.72	3500	5.466	193.00	0.460	11.50	56.0	370
FAD1-12738CBKW12	12	1.95	23.40	4100	6.400	226.00	0.550	13.75	62.0	370
FAD1-12738DBLW12	24	0.15	3.60	2000	3.030	107.00	0.160	4.00	41.0	370
FAD1-12738DBMW12	24	0.22	5.28	2500	3.766	133.00	0.230	5.75	47.5	370
FAD1-12738DBHW12	24	0.36	8.64	2950	4.559	161.00	0.350	8.75	53.0	370
FAD1-12738DBJW12	24	0.50	12.00	3500	5.466	193.00	0.460	11.50	56.0	370
FAD1-12738DBKW12	24	0.94	22.56	4100	6.400	226.00	0.550	13.75	62.0	370
FAD1-12738DBTW12	24	1.10	26.40	4500	6.853	242.00	0.630	15.75	64.5	370
FAD1-12738EBLW12	48	0.11	5.28	2000	3.030	107.00	0.160	4.00	41.0	370
FAD1-12738EBMW12	48	0.15	7.20	2500	3.766	133.00	0.230	5.75	47.5	370
FAD1-12738EBHW12	48	0.21	10.08	2950	4.559	161.00	0.350	8.75	53.0	370
FAD1-12738EBJW12	48	0.31	14.88	3500	5.466	193.00	0.460	11.50	56.0	370
FAD1-12738EBKW12	48	0.50	24.00	4100	6.400	226.00	0.550	13.75	62.0	370
FAD1-12738EBTW12	48	0.64	30.72	4500	6.853	242.00	0.630	15.75	64.5	370
Noise is measured at the distance of one (1) meter from the axis of intake.										







AIR FLOW



Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331