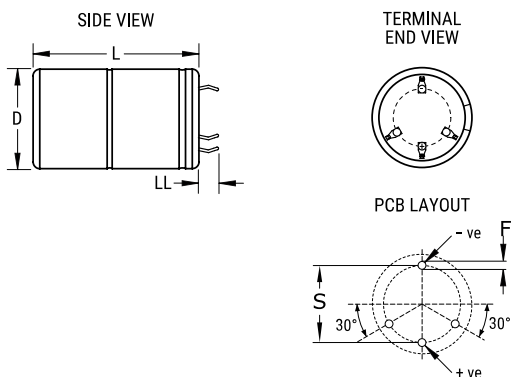


ALA8D, Aluminum Electrolytic, 105C, 390 uF, 20%, 400 VDC, -40/+105C



Dimensions	
D	35mm +1mm
L	35mm +/-2mm
S	22.5mm +/-0.1mm
LL	6.3mm +/-1mm
F	2mm +/-0.1mm

Packaging Specifications	
Weight:	60 g
Packaging:	Bulk, Bag
Packaging Quantity:	100

General Information	
Supplier:	KEMET
Series:	ALA8D
Dielectric:	Aluminum Electrolytic
Description:	Snap-In, Aluminum Electrolytic
RoHS:	Yes
Lead:	4 Pin
Qualifications:	AEC-Q200
AEC-Q200:	Yes
Miscellaneous:	Vibration: <= 35mm 1.5mm displacement amplitude or 20G maximum acceleration. Vibration applied for three directions of 4-hour sessions at 10 – 2,000 Hz. (Capacitor clamped by body.)
Shelf Life:	156 Weeks

Specifications	
Capacitance:	390 uF
Capacitance Tolerance:	20%
Voltage DC:	400 VDC, 440 VDC (Surge)
Temperature Range:	-40/+105C
Rated Temperature:	105C
Life:	8000 Hrs (Rated Voltage And Ripple Current At 105C), 13000 Hrs (Rated Voltage At 105C)
Resistance:	394 mOhms (100Hz 20C), 233.4 mOhms (10kHz 20C)
Ripple Current:	2.18 Amps (100Hz 105C), 5.4 Amps (10kHz 105C)
Leakage Current:	936 uA (5min 20C)



**Стандарт
Электрон
Связь**

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 научно-исследовательскими 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