

	<h2 style="color: red;">ALF40C102EL400</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ALF40C102EL400
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALU 1000UF 20% 400V PRESSFIT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ALF40C102EL400.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	ALF40C102EL400
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 1000UF 20% 400V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF40
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.85A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	10.16A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	73 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	3.228" (82.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	118 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

ALF40C102EL400 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40C102EL400-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40C102EL400 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ALF40C102EL400 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ALF40C102ED200</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 200V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C102FP500</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C102DD200</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 200V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C102EF250</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 250V PRESSFIT</p>
 <p><b>ALF40C103EP100</b> KEMET CAP ALU 1000UF 100V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C121DC450</b> KEMET CAP ALU 120UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C103EE063</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 63V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C102DH250</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 250V PRESSFIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF40C102EL400 KEMET	ALF40C102EL400 Datenblatt	ALF40C102EL400-Datenblätter	ALF40C102EL400 PDF	KEMET ALF40C102EL400
ALF40C102EL400 Electronic	ALF40C102EL400-Komponenten	ALF40C102EL400-Verteiler	ALF40C102EL400-Bild	ALF40C102EL400-Teil
ALF40C102EL400 Preis	ALF40C102EL400 Hersteller	ALF40C102EL400 Bild	ALF40C102EL400 Aktie	ALF40C102EL400 Inventar
ALF40C102EL400 Neu	ALF40C102EL400 Original	ALF40C102EL400 garantiert	ALF40C102EL400 RFQ	ALF40C102EL400 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited