









	<h2>ALF40C331DH450</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ALF40C331DH450</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALU 330UF 20% 450V PRESSFIT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  ALF40C331DH450.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ALF40C331DH450
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 330UF 20% 450V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	ALF40
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.91A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.53A @ 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	198 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.441" (62.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	285 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ALF40C331DH450 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40C331DH450-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40C331DH450 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ALF40C331DH450 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ALF40C331EG450</b> KEMET CAP ALU 330UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C332DF100</b> KEMET CAP ALU 3300UF 20% 100V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C331DC350</b> KEMET CAP ALU 330UF 20% 350V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C273EG040</b> KEMET CAP ALU 27000UF 20% 40V PRESSFIT</p>
 <p><b>ALF40C331DF450</b> KEMET CAP ALU 330UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C331DH500</b> KEMET CAP ALU 330UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C331DD400</b> KEMET CAP ALU 330UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40C273EB025</b> KEMET CAP ALU 27000UF 20% 25V PRESSFIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF40C331DH450 KEMET	ALF40C331DH450 Datenblatt	ALF40C331DH450-Datenblätter	ALF40C331DH450 PDF	KEMET ALF40C331DH450
ALF40C331DH450 Electronic	ALF40C331DH450-Komponenten	ALF40C331DH450-Verteiler	ALF40C331DH450-Bild	ALF40C331DH450-Teil
ALF40C331DH450 Preis	ALF40C331DH450 Hersteller	ALF40C331DH450 Bild	ALF40C331DH450 Aktie	ALF40C331DH450 Inventar
ALF40C331DH450 Neu	ALF40C331DH450 Original	ALF40C331DH450 garantiert	ALF40C331DH450 RFQ	ALF40C331DH450 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