
	<h2 style="color: red;">ALA8DD621DF400</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ALA8DD621DF400</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ALU SNAP IN 620UF 400V</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	ALA8DD621DF400
Hersteller	KEMET
Beschreibung	ALU SNAP IN 620UF 400V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	ALA8D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.55A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.81A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	371.2 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.969" (50.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	248.2 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	620µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	620µF
Anwendungen	Automotive

ALA8DD621DF400 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALA8DD621DF400-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALA8DD621DF400 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ALA8DD621DF400 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ALA8DD471DD400</b> KEMET ALU SNAP IN 470UF 400V</p>	 <p><b>ALA8DD561DE400</b> KEMET ALU SNAP IN 560UF 400V</p>	 <p><b>ALA8DD561DF450</b> KEMET ALU SNAP IN 560UF 450V</p>	 <p><b>ALA8DD471CF400</b> KEMET ALU SNAP IN 470UF 400V</p>
 <p><b>ALA8DE361DC450</b> KEMET ALU SNAP IN 360UF 450V</p>	 <p><b>ALA8DE391DC400</b> KEMET ALU SNAP IN 390UF 400V</p>	 <p><b>ALA8DD511DE450</b> KEMET ALU SNAP IN 510UF 450V</p>	 <p><b>ALA8DE361DE500</b> KEMET ALU SNAP IN 360UF 500V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALA8DD621DF400 KEMET	ALA8DD621DF400 Datenblatt	ALA8DD621DF400-Datenblätter	ALA8DD621DF400 PDF	KEMET ALA8DD621DF400
ALA8DD621DF400 Electronic	ALA8DD621DF400-Komponenten	ALA8DD621DF400-Verteiler	ALA8DD621DF400-Bild	ALA8DD621DF400-Teil
ALA8DD621DF400 Preis	ALA8DD621DF400 Hersteller	ALA8DD621DF400 Bild	ALA8DD621DF400 Aktie	ALA8DD621DF400 Inventar
ALA8DD621DF400 Neu	ALA8DD621DF400 Original	ALA8DD621DF400 garantiert	ALA8DD621DF400 RFQ	ALA8DD621DF400 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