








	<h2>ALF40G471EB250</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALF40G471EB250</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALU 470UF 20% 250V PRESSFIT</p> <p>Datenblätter:  ALF40G471EB250.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ALF40G471EB250
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 470UF 20% 250V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF40
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.59A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.49A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	193 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	258 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	470µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

ALF40G471EB250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40G471EB250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40G471EB250 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF40G471EB250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALF40G472KP250 KEMET CAP ALU 4700UF 20% 250V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G471EE350 KEMET CAP ALU 470UF 20% 350V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G472EG100 KEMET CAP ALU 4700UF 20% 100V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G471EF400 KEMET CAP ALU 470UF 20% 400V PRESSFIT</p>
 <p>ALF40G471EG500 KEMET CAP ALU 470UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G391EH450 KEMET CAP ALU 390UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G393ED025 KEMET CAP ALU 3900UF 20% 25V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G392EF100 KEMET CAP ALU 3900UF 20% 100V PRESSFIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF40G471EB250 KEMET	ALF40G471EB250 Datenblatt	ALF40G471EB250-Datenblätter	ALF40G471EB250 PDF	KEMET ALF40G471EB250
ALF40G471EB250 Electronic	ALF40G471EB250-Komponenten	ALF40G471EB250-Verteiler	ALF40G471EB250-Bild	ALF40G471EB250-Teil
ALF40G471EB250 Preis	ALF40G471EB250 Hersteller	ALF40G471EB250 Bild	ALF40G471EB250 Aktie	ALF40G471EB250 Inventar
ALF40G471EB250 Neu	ALF40G471EB250 Original	ALF40G471EB250 garantiert	ALF40G471EB250 RFQ	ALF40G471EB250 Online bestellen

Contact us: 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