








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>ALF40G272ED100</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ALF40G272ED100 <b>Hersteller / Marke:</b> KEMET <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALU 2700UF 20% 100V PRESSFIT <b>Datenblätter:</b>  ALF40G272ED100.pdf <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
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ALF40G272ED100
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 2700UF 20% 100V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF40
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.92A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.24A @ 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	80 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	95 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	2700µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

ALF40G272ED100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40G272ED100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40G272ED100 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ALF40G272ED100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>ALF40G272EL200</b> KEMET CAP ALU 2700UF 20% 200V PRESSFIT	 <b>ALF40G271ED500</b> KEMET CAP ALU 270UF 20% 500V PRESSFIT	 <b>ALF40G272KP350</b> KEMET CAP ALU 2700UF 20% 350V PRESSFIT	 <b>ALF40G273EG040</b> KEMET CAP ALU 27000UF 20% 40V PRESSFIT
 <b>ALF40G271EC400</b> KEMET CAP ALU 270UF 20% 400V PRESSFIT	 <b>ALF40G273EB025</b> KEMET CAP ALU 27000UF 20% 25V PRESSFIT	 <b>ALF40G271EB350</b> KEMET CAP ALU 270UF 20% 350V PRESSFIT	 <b>ALF40G272EP250</b> KEMET CAP ALU 2700UF 20% 250V PRESSFIT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF40G272ED100 KEMET	ALF40G272ED100 Datenblatt	ALF40G272ED100-Datenblätter	ALF40G272ED100 PDF	KEMET ALF40G272ED100
ALF40G272ED100 Electronic	ALF40G272ED100-Komponenten	ALF40G272ED100-Verteiler	ALF40G272ED100-Bild	ALF40G272ED100-Teil
ALF40G272ED100 Preis	ALF40G272ED100 Hersteller	ALF40G272ED100 Bild	ALF40G272ED100 Aktie	ALF40G272ED100 Inventar
ALF40G272ED100 Neu	ALF40G272ED100 Original	ALF40G272ED100 garantiert	ALF40G272ED100 RFQ	ALF40G272ED100 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