









	<p>ALF40G182FP400</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALF40G182FP400</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: KEMET</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALU 1800UF 20% 400V PRESSFIT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  ALF40G182FP400.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>

Spezifikationen

Teilenummer	ALF40G182FP400
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 1800UF 20% 400V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	ALF40
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.48A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	12.04A @ 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	55 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.213" (107.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	82 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1800µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

ALF40G182FP400 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40G182FP400-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40G182FP400 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF40G182FP400 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALF40G181EB500 KEMET CAP ALU 180UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G221ED450 KEMET CAP ALU 220UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G182EH200 KEMET CAP ALU 1800UF 20% 200V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G153EH063 KEMET CAP ALU 15000UF 20% 63V PRESSFIT</p>
 <p>ALF40G222EB100 KEMET CAP ALU 2200UF 20% 100V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G221EC500 KEMET CAP ALU 220UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G182EL250 KEMET CAP ALU 1800UF 20% 250V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G183EE040 KEMET CAP ALU 18000UF 20% 40V PRESSFIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF40G182FP400 KEMET	ALF40G182FP400 Datenblatt	ALF40G182FP400-Datenblätter	ALF40G182FP400 PDF	KEMET ALF40G182FP400
ALF40G182FP400 Electronic	ALF40G182FP400-Komponenten	ALF40G182FP400-Verteiler	ALF40G182FP400-Bild	ALF40G182FP400-Teil
ALF40G182FP400 Preis	ALF40G182FP400 Hersteller	ALF40G182FP400 Bild	ALF40G182FP400 Aktie	ALF40G182FP400 Inventar
ALF40G182FP400 Neu	ALF40G182FP400 Original	ALF40G182FP400 garantiert	ALF40G182FP400 RFQ	ALF40G182FP400 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