

	<h2 style="color: red;">ALF40C823EL025</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ALF40C823EL025
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP ALU 82000UF 20% 25V PRESSFIT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ALF40C823EL025.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ALF40C823EL025
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 82000UF 20% 25V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF40
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	11.06A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.24A @ 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	20 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	3.228" (82.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	22 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	82000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	82000µF
Anwendungen	General Purpose

ALF40C823EL025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40C823EL025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40C823EL025 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ALF40C823EL025 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ALF40G102ED200 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 200V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G102EL400 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40C822EL100 KEMET CAP ALU 8200UF 20% 100V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40C821EP500 KEMET CAP ALU 820UF 20% 500V PRESSFIT</p>
 <p>ALF40G102FP500 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40G102EF250 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 250V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40C821EP450 KEMET CAP ALU 820UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p>ALF40C822DD063 KEMET CAP ALU 8200UF 20% 63V PRESSFIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF40C823EL025 KEMET	ALF40C823EL025 Datenblatt	ALF40C823EL025-Datenblätter	ALF40C823EL025 PDF	KEMET ALF40C823EL025
ALF40C823EL025 Electronic	ALF40C823EL025-Komponenten	ALF40C823EL025-Verteiler	ALF40C823EL025-Bild	ALF40C823EL025-Teil
ALF40C823EL025 Preis	ALF40C823EL025 Hersteller	ALF40C823EL025 Bild	ALF40C823EL025 Aktie	ALF40C823EL025 Inventar
ALF40C823EL025 Neu	ALF40C823EL025 Original	ALF40C823EL025 garantiert	ALF40C823EL025 RFQ	ALF40C823EL025 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