

	<h2>ALF20G271ED500</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALF20G271ED500</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALU 270UF 20% 500V PRESSFIT</p> <p>Datenblätter:  ALF20G271ED500.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	ALF20G271ED500
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 270UF 20% 500V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF20
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.41A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.42A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	348 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	466 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	270µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20G271ED500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20G271ED500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20G271ED500 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF20G271ED500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ALF20G222KP450 KEMET CAP ALU 2200UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G272EB100 KEMET CAP ALU 2700UF 20% 100V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G271EC450 KEMET CAP ALU 270UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G223ED040 KEMET CAP ALU 22000UF 20% 40V PRESSFIT</p>
 <p>ALF20G271ED550 KEMET CAP ALU 270UF 20% 550V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G223EH063 KEMET CAP ALU 22000UF 20% 63V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G271EB400 KEMET CAP ALU 270UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G271EE600 KEMET CAP ALU 270UF 20% 600V PRESSFIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF20G271ED500 KEMET	ALF20G271ED500 Datenblatt	ALF20G271ED500-Datenblätter	ALF20G271ED500 PDF	KEMET ALF20G271ED500
ALF20G271ED500 Electronic	ALF20G271ED500-Komponenten	ALF20G271ED500-Verteiler	ALF20G271ED500-Bild	ALF20G271ED500-Teil
ALF20G271ED500 Preis	ALF20G271ED500 Hersteller	ALF20G271ED500 Bild	ALF20G271ED500 Aktie	ALF20G271ED500 Inventar
ALF20G271ED500 Neu	ALF20G271ED500 Original	ALF20G271ED500 garantiert	ALF20G271ED500 RFQ	ALF20G271ED500 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