









	<h2 style="color: red;">ALF20G471ED350</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ALF20G471ED350
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP ALU 470UF 20% 350V PRESSFIT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ALF20G471ED350.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ALF20G471ED350
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 470UF 20% 350V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF20
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.69A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.22A @ 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	195 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	299 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	470µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20G471ED350 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20G471ED350-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20G471ED350 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF20G471ED350 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALF20G471EH550 KEMET CAP ALU 470UF 20% 550V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G391EF550 KEMET CAP ALU 390UF 20% 550V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G393EP063 KEMET CAP ALU 39000UF 20% 63V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G471EH500 KEMET CAP ALU 470UF 20% 500V PRESSFIT</p>
 <p>ALF20G391EH600 KEMET CAP ALU 390UF 20% 600V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G471EF450 KEMET CAP ALU 470UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G471ED400 KEMET CAP ALU 470UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G471EE400 KEMET CAP ALU 470UF 20% 400V PRESSFIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF20G471ED350 KEMET	ALF20G471ED350 Datenblatt	ALF20G471ED350-Datenblätter	ALF20G471ED350 PDF	KEMET ALF20G471ED350
ALF20G471ED350 Electronic	ALF20G471ED350-Komponenten	ALF20G471ED350-Verteiler	ALF20G471ED350-Bild	ALF20G471ED350-Teil
ALF20G471ED350 Preis	ALF20G471ED350 Hersteller	ALF20G471ED350 Bild	ALF20G471ED350 Aktie	ALF20G471ED350 Inventar
ALF20G471ED350 Neu	ALF20G471ED350 Original	ALF20G471ED350 garantiert	ALF20G471ED350 RFQ	ALF20G471ED350 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