

	<h2>ALF20C391EC350</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALF20C391EC350</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALU 390UF 20% 350V PRESSFIT</p> <p>Datenblätter:  ALF20C391EC350.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	ALF20C391EC350
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 390UF 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	2.33A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.5A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	236 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	361 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	390µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20C391EC350 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20C391EC350-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20C391EC350 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF20C391EC350 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



ALF20C391DL600
KEMET
CAP ALU 390UF 20% 600V
PRESSFIT



ALF20C391EE450
KEMET
CAP ALU 390UF 20% 450V
PRESSFIT



ALF20C391EF550
KEMET
CAP ALU 390UF 20% 550V
PRESSFIT



ALF20C391DC350
KEMET
CAP ALU 390UF 20% 350V
PRESSFIT



ALF20C391EF500
KEMET
CAP ALU 390UF 20% 500V
PRESSFIT



ALF20C391ED400
KEMET
CAP ALU 390UF 20% 400V
PRESSFIT



ALF20C391DF450
KEMET
CAP ALU 390UF 20% 450V
PRESSFIT



ALF20C391DH500
KEMET
CAP ALU 390UF 20% 500V
PRESSFIT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF20C391EC350 KEMET	ALF20C391EC350 Datenblatt	ALF20C391EC350-Datenblätter	ALF20C391EC350 PDF	KEMET ALF20C391EC350
ALF20C391EC350 Electronic	ALF20C391EC350-Komponenten	ALF20C391EC350-Verteiler	ALF20C391EC350-Bild	ALF20C391EC350-Teil
ALF20C391EC350 Preis	ALF20C391EC350 Hersteller	ALF20C391EC350 Bild	ALF20C391EC350 Aktie	ALF20C391EC350 Inventar
ALF20C391EC350 Neu	ALF20C391EC350 Original	ALF20C391EC350 garantiert	ALF20C391EC350 RFQ	ALF20C391EC350 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