






	<h2>ALF20C331EE550</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ALF20C331EE550
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP ALU 330UF 20% 550V PRESSFIT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ALF20C331EE550.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ALF20C331EE550
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 330UF 20% 550V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF20
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.4A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.9A @ 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	920 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.056 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 550V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20C331EE550 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20C331EE550-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20C331EE550 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF20C331EE550 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALF20C331EE500 KEMET CAP ALU 330UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20C331EC400 KEMET CAP ALU 330UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20C332KP350 KEMET CAP ALU 3300UF 20% 350V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20C331ED450 KEMET CAP ALU 330UF 20% 450V PRESSFIT</p>
 <p>ALF20C332EL200 KEMET CAP ALU 3300UF 20% 200V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20C331EB350 KEMET CAP ALU 330UF 20% 350V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20C332DD100 KEMET CAP ALU 3300UF 20% 100V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20C331EF600 KEMET CAP ALU 330UF 20% 600V PRESSFIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF20C331EE550 KEMET	ALF20C331EE550 Datenblatt	ALF20C331EE550-Datenblätter	ALF20C331EE550 PDF	KEMET ALF20C331EE550
ALF20C331EE550 Electronic	ALF20C331EE550-Komponenten	ALF20C331EE550-Verteiler	ALF20C331EE550-Bild	ALF20C331EE550-Teil
ALF20C331EE550 Preis	ALF20C331EE550 Hersteller	ALF20C331EE550 Bild	ALF20C331EE550 Aktie	ALF20C331EE550 Inventar
ALF20C331EE550 Neu	ALF20C331EE550 Original	ALF20C331EE550 garantiert	ALF20C331EE550 RFQ	ALF20C331EE550 Online bestellen