

	<p><b>ALF20C152EG250</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ALF20C152EG250</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALU 1500UF 20% 250V PRESSFIT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ALF20C152EG250.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	ALF20C152EG250
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 1500UF 20% 250V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF20
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.29A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	6.58A @ 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	69 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.244" (57.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	89 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1500µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20C152EG250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20C152EG250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20C152EG250 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ALF20C152EG250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ALF20C152FP500</b> KEMET CAP ALU 1500UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF20C152DF200</b> KEMET CAP ALU 1500UF 20% 200V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF20C151DC600</b> KEMET CAP ALU 150UF 20% 600V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF20C152KP550</b> KEMET CAP ALU 1500UF 20% 550V PRESSFIT</p>
 <p><b>ALF20C152EE200</b> KEMET CAP ALU 1500UF 20% 200V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF20C151EB600</b> KEMET CAP ALU 150UF 20% 600V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF20C152EP400</b> KEMET CAP ALU 1500UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF20C153EF063</b> KEMET CAP ALU 15000UF 20% 63V PRESSFIT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ALF20C152EG250 KEMET	ALF20C152EG250 Datenblatt	ALF20C152EG250-Datenblätter	ALF20C152EG250 PDF	KEMET ALF20C152EG250
ALF20C152EG250 Electronic	ALF20C152EG250-Komponenten	ALF20C152EG250-Verteiler	ALF20C152EG250-Bild	ALF20C152EG250-Teil
ALF20C152EG250 Preis	ALF20C152EG250 Hersteller	ALF20C152EG250 Bild	ALF20C152EG250 Aktie	ALF20C152EG250 Inventar
ALF20C152EG250 Neu	ALF20C152EG250 Original	ALF20C152EG250 garantiert	ALF20C152EG250 RFQ	ALF20C152EG250 Online bestellen