









	<h2 style="color: red;">ALF40G333EC025</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ALF40G333EC025</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALU 33000UF 20% 25V PRESSFIT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ALF40G333EC025.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ALF40G333EC025</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP ALU 33000UF 20% 25V PRESSFIT
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF40
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.83A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.9A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	62 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	66 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	33000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

ALF40G333EC025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40G333EC025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40G333EC025 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ALF40G333EC025 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ALF40G331ED400</b> KEMET CAP ALU 330UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G273EB025</b> KEMET CAP ALU 27000UF 20% 25V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G391EE400</b> KEMET CAP ALU 390UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G273EG040</b> KEMET CAP ALU 27000UF 20% 40V PRESSFIT</p>
 <p><b>ALF40G331EG450</b> KEMET CAP ALU 330UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G391ED350</b> KEMET CAP ALU 390UF 20% 350V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G391EH450</b> KEMET CAP ALU 390UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G391EF500</b> KEMET CAP ALU 390UF 20% 500V PRESSFIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ALF40G333EC025 KEMET</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 Datenblatt</a>	<a href="#">ALF40G333EC025-Datenblätter</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 PDF</a>	<a href="#">KEMET ALF40G333EC025</a>
<a href="#">ALF40G333EC025 Electronic</a>	<a href="#">ALF40G333EC025-Komponenten</a>	<a href="#">ALF40G333EC025-Verteiler</a>	<a href="#">ALF40G333EC025-Bild</a>	<a href="#">ALF40G333EC025-Teil</a>
<a href="#">ALF40G333EC025 Preis</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 Hersteller</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 Bild</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 Aktie</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 Inventar</a>
<a href="#">ALF40G333EC025 Neu</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 Original</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 garantiert</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 RFQ</a>	<a href="#">ALF40G333EC025 Online bestellen</a>