

	<h2 style="color: red;">ECA-1AM331B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ECA-1AM331B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Panasonic</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECA-1AM331B.pdf</a> <a href="#">2.ECA-1AM331B.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ECA-1AM331B</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	M
Brummstrom	330mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1AM331B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1AM331B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1AM331B Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECA-1AM331B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ECA-1AM331I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM222</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM332B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM471B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>ECA-1AM221B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM221I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM332</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM471</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECA-1AM331B Panasonic</a>	<a href="#">ECA-1AM331B Datenblatt</a>	<a href="#">ECA-1AM331B-Datenblätter</a>	<a href="#">ECA-1AM331B PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECA-1AM331B</a>
<a href="#">ECA-1AM331B Electronic</a>	<a href="#">ECA-1AM331B-Komponenten</a>	<a href="#">ECA-1AM331B-Verteiler</a>	<a href="#">ECA-1AM331B-Bild</a>	<a href="#">ECA-1AM331B-Teil</a>
<a href="#">ECA-1AM331B Preis</a>	<a href="#">ECA-1AM331B Hersteller</a>	<a href="#">ECA-1AM331B Bild</a>	<a href="#">ECA-1AM331B Aktie</a>	<a href="#">ECA-1AM331B Inventar</a>
<a href="#">ECA-1AM331B Neu</a>	<a href="#">ECA-1AM331B Original</a>	<a href="#">ECA-1AM331B garantiert</a>	<a href="#">ECA-1AM331B RFQ</a>	<a href="#">ECA-1AM331B Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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