

	<h2 style="color: red;">ECA-1CM331BJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECA-1CM331BJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECA-1CM331BJ.pdf</a> <a href="#">2.ECA-1CM331BJ.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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1CM331BJ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	M
Brummstrom	-
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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1CM331BJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1CM331BJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1CM331BJ 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-1CM331BJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ECA-1CM331</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM470I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM222B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM332B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>ECA-1CM330</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM470</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM332</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM331B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1CM331BJ Panasonic	ECA-1CM331BJ Datenblatt	ECA-1CM331BJ-Datenblätter	ECA-1CM331BJ PDF	Panasonic ECA-1CM331BJ
ECA-1CM331BJ Electronic	ECA-1CM331BJ-Komponenten	ECA-1CM331BJ-Verteiler	ECA-1CM331BJ-Bild	ECA-1CM331BJ-Teil
ECA-1CM331BJ Preis	ECA-1CM331BJ Hersteller	ECA-1CM331BJ Bild	ECA-1CM331BJ Aktie	ECA-1CM331BJ Inventar
ECA-1CM331BJ Neu	ECA-1CM331BJ Original	ECA-1CM331BJ garantiert	ECA-1CM331BJ RFQ	ECA-1CM331BJ 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