








	<h2 style="color: red;">EEU-TA1A331B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-TA1A331B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	1.EEU-TA1A331B.pdf	
	2.EEU-TA1A331B.pdf	
	3.EEU-TA1A331B.pdf	
	4.EEU-TA1A331B.pdf	
	5.EEU-TA1A331B.pdf	
	6.EEU-TA1A331B.pdf	
	7.EEU-TA1A331B.pdf	
	8.EEU-TA1A331B.pdf	
<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	EEU-TA1A331B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	TA
Brummstrom	325mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	130 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-TA1A331B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1A331B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1A331B Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEU-TA1A331B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEU-TA1A222L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-TA1A222SB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-TA1A222LB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-TA1A222B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>EEU-TA1A332S</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-TA1A331BJ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-TA1A331</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-TA1A332B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-TA1A331B Panasonic	EEU-TA1A331B Datenblatt	EEU-TA1A331B-Datenblätter	EEU-TA1A331B PDF	Panasonic EEU-TA1A331B
EEU-TA1A331B Electronic	EEU-TA1A331B-Komponenten	EEU-TA1A331B-Verteiler	EEU-TA1A331B-Bild	EEU-TA1A331B-Teil
EEU-TA1A331B Preis	EEU-TA1A331B Hersteller	EEU-TA1A331B Bild	EEU-TA1A331B Aktie	EEU-TA1A331B Inventar
EEU-TA1A331B Neu	EEU-TA1A331B Original	EEU-TA1A331B garantiert	EEU-TA1A331B RFQ	EEU-TA1A331B 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