

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-FKA330UAR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEE-FKA330UAR
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">2.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">3.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">4.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">5.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">6.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">7.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">8.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">9.EEE-FKA330UAR.pdf</a> <a href="#">10.EEE-FKA330UAR.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	EEE-FKA330UAR
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FK
Brummstrom	58.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.35 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-FKA330UAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FKA330UAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FKA330UAR Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEE-FKA330UAR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**EEE-FK2A331AM**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD



**EEE-FKC221XAP**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD



**EEE-FK2A330P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD



**EEE-FK2A680AQ**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD



**EEE-FK2A470AQ**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD



**EEE-FKC271XSP**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 270UF 20% 16V SMD



**EEE-FKC220UAR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD



**EEE-FKA331XSP**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FKA330UAR Panasonic	EEE-FKA330UAR Datenblatt	EEE-FKA330UAR-Datenblätter	EEE-FKA330UAR PDF	Panasonic EEE-FKA330UAR
EEE-FKA330UAR Electronic	EEE-FKA330UAR-Komponenten	EEE-FKA330UAR-Verteiler	EEE-FKA330UAR-Bild	EEE-FKA330UAR-Teil
EEE-FKA330UAR Preis	EEE-FKA330UAR Hersteller	EEE-FKA330UAR Bild	EEE-FKA330UAR Aktie	EEE-FKA330UAR Inventar
EEE-FKA330UAR Neu	EEE-FKA330UAR Original	EEE-FKA330UAR garantiert	EEE-FKA330UAR RFQ	EEE-FKA330UAR 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