

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-1AA330AR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEE-1AA330AR
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EEE-1AA330AR.pdf</a> <a href="#">2.EEE-1AA330AR.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-1AA330AR
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	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, S
Brummstrom	43mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.213" (5.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-1AA330AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-1AA330AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-1AA330AR 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-1AA330AR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EEE-1AA220WR</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>EEE-1AA221XP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>EEE-1AA330WAR</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>EEE-1AA221P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD</p>
<p><b>EEE-1AA330WR</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>EEE-1AA330NP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>EEE-1AA331AP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>EEE-1AA221XAP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-1AA330AR Panasonic	EEE-1AA330AR Datenblatt	EEE-1AA330AR-Datenblätter	EEE-1AA330AR PDF	Panasonic EEE-1AA330AR
EEE-1AA330AR Electronic	EEE-1AA330AR-Komponenten	EEE-1AA330AR-Verteiler	EEE-1AA330AR-Bild	EEE-1AA330AR-Teil
EEE-1AA330AR Preis	EEE-1AA330AR Hersteller	EEE-1AA330AR Bild	EEE-1AA330AR Aktie	EEE-1AA330AR Inventar
EEE-1AA330AR Neu	EEE-1AA330AR Original	EEE-1AA330AR garantiert	EEE-1AA330AR RFQ	EEE-1AA330AR Online bestellen

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