

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECE-V1AA330NP

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECE-V1AA330NP
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECE-V1AA330NP.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECE-V1AA330NP
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	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	VS
Brummstrom	43mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-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

ECE-V1AA330NP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-V1AA330NP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-V1AA330NP Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECE-V1AA330NP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**ECE-V1AA471P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD



**ECE-V1AA101SP**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD



**ECE-V1AA330SR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD



**ECE-V1AA331P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD



**ECE-V1AA101WR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD



**ECE-V1AA102P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD



**ECE-V1AA221XP**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD



**ECE-V1AA330WR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECE-V1AA330NP Panasonic</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP Datenblatt</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP-Datenblätter</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECE-V1AA330NP</a>
<a href="#">ECE-V1AA330NP Electronic</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP-Komponenten</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP-Verteiler</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP-Bild</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP-Teil</a>
<a href="#">ECE-V1AA330NP Preis</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP Hersteller</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP Bild</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP Aktie</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP Inventar</a>
<a href="#">ECE-V1AA330NP Neu</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP Original</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP garantiert</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP RFQ</a>	<a href="#">ECE-V1AA330NP 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