

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-1VHG330

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECA-1VHG330
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECA-1VHG330.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	ECA-1VHG330
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	NHG
Brummstrom	75mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1VHG330 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1VHG330-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1VHG330 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-1VHG330 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ECA-1VHG221B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1VHG221BJ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1VHG102B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1VHG222</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>
<p><b>ECA-1VHG330B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1VHG221</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1VHG332</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1VHG331B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1VHG330 Panasonic	ECA-1VHG330 Datenblatt	ECA-1VHG330-Datenblätter	ECA-1VHG330 PDF	Panasonic ECA-1VHG330
ECA-1VHG330 Electronic	ECA-1VHG330-Komponenten	ECA-1VHG330-Verteiler	ECA-1VHG330-Bild	ECA-1VHG330-Teil
ECA-1VHG330 Preis	ECA-1VHG330 Hersteller	ECA-1VHG330 Bild	ECA-1VHG330 Aktie	ECA-1VHG330 Inventar
ECA-1VHG330 Neu	ECA-1VHG330 Original	ECA-1VHG330 garantiert	ECA-1VHG330 RFQ	ECA-1VHG330 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