

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-1JHG330









Hersteller-Teilenummer:	ECA-1JHG330
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-1JHG330.pdf 2.ECA-1JHG330.pdf 3.ECA-1JHG330.pdf 4.ECA-1JHG330.pdf 5.ECA-1JHG330.pdf 6.ECA-1JHG330.pdf 7.ECA-1JHG330.pdf 8.ECA-1JHG330.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1JHG330
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	NHG
Brummstrom	100mA @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1JHG330 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1JHG330-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1JHG330 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-1JHG330 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-1JHG330B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG221B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG330I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG221 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>ECA-1JHG331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG220I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG222 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1JHG330 Panasonic	ECA-1JHG330 Datenblatt	ECA-1JHG330-Datenblätter	ECA-1JHG330 PDF	Panasonic ECA-1JHG330
ECA-1JHG330 Electronic	ECA-1JHG330-Komponenten	ECA-1JHG330-Verteiler	ECA-1JHG330-Bild	ECA-1JHG330-Teil
ECA-1JHG330 Preis	ECA-1JHG330 Hersteller	ECA-1JHG330 Bild	ECA-1JHG330 Aktie	ECA-1JHG330 Inventar
ECA-1JHG330 Neu	ECA-1JHG330 Original	ECA-1JHG330 garantiert	ECA-1JHG330 RFQ	ECA-1JHG330 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