

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-1JHG102E









Hersteller-Teilenummer:	ECA-1JHG102E
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-1JHG102E.pdf 2.ECA-1JHG102E.pdf 3.ECA-1JHG102E.pdf 4.ECA-1JHG102E.pdf 5.ECA-1JHG102E.pdf 6.ECA-1JHG102E.pdf 7.ECA-1JHG102E.pdf 8.ECA-1JHG102E.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1JHG102E
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	NHG
Brummstrom	930mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1JHG102E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1JHG102E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1JHG102E 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-1JHG102E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-1JHG102B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG220I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG102 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG221B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>ECA-1JHG101B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG100I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ECA-1JHG220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1JHG102E Panasonic	ECA-1JHG102E Datenblatt	ECA-1JHG102E-Datenblätter	ECA-1JHG102E PDF	Panasonic ECA-1JHG102E
ECA-1JHG102E Electronic	ECA-1JHG102E-Komponenten	ECA-1JHG102E-Verteiler	ECA-1JHG102E-Bild	ECA-1JHG102E-Teil
ECA-1JHG102E Preis	ECA-1JHG102E Hersteller	ECA-1JHG102E Bild	ECA-1JHG102E Aktie	ECA-1JHG102E Inventar
ECA-1JHG102E Neu	ECA-1JHG102E Original	ECA-1JHG102E garantiert	ECA-1JHG102E RFQ	ECA-1JHG102E 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