

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-2VHG3R3B









Hersteller-Teilenummer:	ECA-2VHG3R3B
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-2VHG3R3B.pdf 2.ECA-2VHG3R3B.pdf 3.ECA-2VHG3R3B.pdf 4.ECA-2VHG3R3B.pdf 5.ECA-2VHG3R3B.pdf 6.ECA-2VHG3R3B.pdf 7.ECA-2VHG3R3B.pdf 8.ECA-2VHG3R3B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2VHG3R3B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	NHG
Brummstrom	38mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2VHG3R3B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2VHG3R3B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2VHG3R3B 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-2VHG3R3B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-2VHG3R3 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG470B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG4R7 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG330B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>ECA-2VHG330 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG4R7B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG2R2B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VM010 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2VHG3R3B Panasonic	ECA-2VHG3R3B Datenblatt	ECA-2VHG3R3B-Datenblätter	ECA-2VHG3R3B PDF	Panasonic ECA-2VHG3R3B
ECA-2VHG3R3B Electronic	ECA-2VHG3R3B-Komponenten	ECA-2VHG3R3B-Verteiler	ECA-2VHG3R3B-Bild	ECA-2VHG3R3B-Teil
ECA-2VHG3R3B Preis	ECA-2VHG3R3B Hersteller	ECA-2VHG3R3B Bild	ECA-2VHG3R3B Aktie	ECA-2VHG3R3B Inventar
ECA-2VHG3R3B Neu	ECA-2VHG3R3B Original	ECA-2VHG3R3B garantiert	ECA-2VHG3R3B RFQ	ECA-2VHG3R3B 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