

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-2VHG101









Hersteller-Teilenummer:	ECA-2VHG101
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-2VHG101.pdf 2.ECA-2VHG101.pdf 3.ECA-2VHG101.pdf 4.ECA-2VHG101.pdf 5.ECA-2VHG101.pdf 6.ECA-2VHG101.pdf 7.ECA-2VHG101.pdf 8.ECA-2VHG101.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2VHG101
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	NHG
Brummstrom	375mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2VHG101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2VHG101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2VHG101 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-2VHG101 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-2VHG220B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG010I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG2R2BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>ECA-2VHG220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG010B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG2R2B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2VHG101 Panasonic	ECA-2VHG101 Datenblatt	ECA-2VHG101-Datenblätter	ECA-2VHG101 PDF	Panasonic ECA-2VHG101
ECA-2VHG101 Electronic	ECA-2VHG101-Komponenten	ECA-2VHG101-Verteiler	ECA-2VHG101-Bild	ECA-2VHG101-Teil
ECA-2VHG101 Preis	ECA-2VHG101 Hersteller	ECA-2VHG101 Bild	ECA-2VHG101 Aktie	ECA-2VHG101 Inventar
ECA-2VHG101 Neu	ECA-2VHG101 Original	ECA-2VHG101 garantiert	ECA-2VHG101 RFQ	ECA-2VHG101 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