

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-2CHG4R7









Hersteller-Teilenummer:	ECA-2CHG4R7
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-2CHG4R7.pdf 2.ECA-2CHG4R7.pdf 3.ECA-2CHG4R7.pdf 4.ECA-2CHG4R7.pdf 5.ECA-2CHG4R7.pdf 6.ECA-2CHG4R7.pdf 7.ECA-2CHG4R7.pdf 8.ECA-2CHG4R7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2CHG4R7
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	NHG
Brummstrom	43mA @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2CHG4R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2CHG4R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2CHG4R7 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-2CHG4R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-2CHG3R3 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CM010 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG3R3I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG470 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>ECA-2CM010B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG4R7I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG4R7B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG470B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2CHG4R7 Panasonic	ECA-2CHG4R7 Datenblatt	ECA-2CHG4R7-Datenblätter	ECA-2CHG4R7 PDF	Panasonic ECA-2CHG4R7
ECA-2CHG4R7 Electronic	ECA-2CHG4R7-Komponenten	ECA-2CHG4R7-Verteiler	ECA-2CHG4R7-Bild	ECA-2CHG4R7-Teil
ECA-2CHG4R7 Preis	ECA-2CHG4R7 Hersteller	ECA-2CHG4R7 Bild	ECA-2CHG4R7 Aktie	ECA-2CHG4R7 Inventar
ECA-2CHG4R7 Neu	ECA-2CHG4R7 Original	ECA-2CHG4R7 garantiert	ECA-2CHG4R7 RFQ	ECA-2CHG4R7 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