

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-2CHG010I









Hersteller-Teilenummer:	ECA-2CHG010I
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2CHG010I
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 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	17mA @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2CHG010I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2CHG010I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2CHG010I 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-2CHG010I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-2CHG101B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG220B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>ECA-2AMR47 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AMR47I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AMR47B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CHG010B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2CHG010I Panasonic	ECA-2CHG010I Datenblatt	ECA-2CHG010I-Datenblätter	ECA-2CHG010I PDF	Panasonic ECA-2CHG010I
ECA-2CHG010I Electronic	ECA-2CHG010I-Komponenten	ECA-2CHG010I-Verteiler	ECA-2CHG010I-Bild	ECA-2CHG010I-Teil
ECA-2CHG010I Preis	ECA-2CHG010I Hersteller	ECA-2CHG010I Bild	ECA-2CHG010I Aktie	ECA-2CHG010I Inventar
ECA-2CHG010I Neu	ECA-2CHG010I Original	ECA-2CHG010I garantiert	ECA-2CHG010I RFQ	ECA-2CHG010I 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