

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-1CHG103

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECA-1CHG103
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECA-1CHG103.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1CHG103
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	NHG
Brummstrom	2.06A @ 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)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1CHG103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1CHG103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1CHG103 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-1CHG103 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ECA-1CHG221I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1CHG101</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1CHG221B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1CHG221</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>
<p><b>ECA-1CHG101I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1CHG102E</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1CHG102</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>ECA-1CHG222</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1CHG103 Panasonic	ECA-1CHG103 Datenblatt	ECA-1CHG103-Datenblätter	ECA-1CHG103 PDF	Panasonic ECA-1CHG103
ECA-1CHG103 Electronic	ECA-1CHG103-Komponenten	ECA-1CHG103-Verteiler	ECA-1CHG103-Bild	ECA-1CHG103-Teil
ECA-1CHG103 Preis	ECA-1CHG103 Hersteller	ECA-1CHG103 Bild	ECA-1CHG103 Aktie	ECA-1CHG103 Inventar
ECA-1CHG103 Neu	ECA-1CHG103 Original	ECA-1CHG103 garantiert	ECA-1CHG103 RFQ	ECA-1CHG103 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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