

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-2CHG2R2B








|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ECA-2CHG2R2B   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.ECA-2CHG2R2B.pdf</a><br><a href="#">2.ECA-2CHG2R2B.pdf</a><br><a href="#">3.ECA-2CHG2R2B.pdf</a><br><a href="#">4.ECA-2CHG2R2B.pdf</a><br><a href="#">5.ECA-2CHG2R2B.pdf</a><br><a href="#">6.ECA-2CHG2R2B.pdf</a><br><a href="#">7.ECA-2CHG2R2B.pdf</a><br><a href="#">8.ECA-2CHG2R2B.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-2CHG2R2B                           |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 2.2UF 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                         | 25mA @ 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)           | 0.480" (12.20mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 2.2µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

ECA-2CHG2R2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2CHG2R2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2CHG2R2B 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-2CHG2R2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>ECA-2CHG220</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 160V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECA-2CHG3R3</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 160V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECA-2CHG330B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 160V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>ECA-2CHG2R2</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 160V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>ECA-2CHG221</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 160V<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>ECA-2CHG331</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 160V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECA-2CHG101B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 160V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECA-2CHG330</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 160V<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ECA-2CHG2R2B Panasonic  | ECA-2CHG2R2B Datenblatt  | ECA-2CHG2R2B-Datenblätter | ECA-2CHG2R2B PDF   | Panasonic ECA-2CHG2R2B        |
| ECA-2CHG2R2B Electronic | ECA-2CHG2R2B-Komponenten | ECA-2CHG2R2B-Verteiler    | ECA-2CHG2R2B-Bild  | ECA-2CHG2R2B-Teil             |
| ECA-2CHG2R2B Preis      | ECA-2CHG2R2B Hersteller  | ECA-2CHG2R2B Bild         | ECA-2CHG2R2B Aktie | ECA-2CHG2R2B Inventar         |
| ECA-2CHG2R2B Neu        | ECA-2CHG2R2B Original    | ECA-2CHG2R2B garantiert   | ECA-2CHG2R2B RFQ   | ECA-2CHG2R2B 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