

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-1EHG101

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ECA-1EHG101  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.ECA-1EHG101.pdf</a><br><a href="#">2.ECA-1EHG101.pdf</a><br><a href="#">3.ECA-1EHG101.pdf</a><br><a href="#">4.ECA-1EHG101.pdf</a><br><a href="#">5.ECA-1EHG101.pdf</a><br><a href="#">6.ECA-1EHG101.pdf</a><br><a href="#">7.ECA-1EHG101.pdf</a><br><a href="#">8.ECA-1EHG101.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-1EHG101                            |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 25V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.248" Dia (6.30mm)                    |
| Serie                              | NHG                                    |
| Brummstrom                         | 130mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.098" (2.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.480" (12.20mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 100µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

ECA-1EHG101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1EHG101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1EHG101 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-1EHG101 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>ECA-1EHG221</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-1CM682</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 6800UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-1CM472</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>   | <p><b>ECA-1EHG101B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>ECA-1CM471BJ</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>             | <p><b>ECA-1CM471B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-1EHG102B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-1CM472B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| ECA-1EHG101 Panasonic  | ECA-1EHG101 Datenblatt  | ECA-1EHG101-Datenblätter | ECA-1EHG101 PDF   | Panasonic ECA-1EHG101        |
| ECA-1EHG101 Electronic | ECA-1EHG101-Komponenten | ECA-1EHG101-Verteiler    | ECA-1EHG101-Bild  | ECA-1EHG101-Teil             |
| ECA-1EHG101 Preis      | ECA-1EHG101 Hersteller  | ECA-1EHG101 Bild         | ECA-1EHG101 Aktie | ECA-1EHG101 Inventar         |
| ECA-1EHG101 Neu        | ECA-1EHG101 Original    | ECA-1EHG101 garantiert   | ECA-1EHG101 RFQ   | ECA-1EHG101 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