

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-0JHG332B

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ECA-0JHG332B                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                        |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">ECA-0JHG332B.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-0JHG332B                           |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 6.3V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                   |
| Serie                              | NHG                                    |
| Brummstrom                         | 840mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.866" (22.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 3300µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

ECA-0JHG332B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-0JHG332B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-0JHG332B 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-0JHG332B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>ECA-0JHG471</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-0JHG332</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-0JHG331B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-0JHG472</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p>  |
| <p><b>ECA-0JHG331I</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p>             | <p><b>ECA-0JHG471I</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-0JHG471B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECA-0JHG223</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">ECA-0JHG332B Panasonic</a>  | <a href="#">ECA-0JHG332B Datenblatt</a>  | <a href="#">ECA-0JHG332B-Datenblätter</a> | <a href="#">ECA-0JHG332B PDF</a>   | <a href="#">Panasonic ECA-0JHG332B</a>        |
| <a href="#">ECA-0JHG332B Electronic</a> | <a href="#">ECA-0JHG332B-Komponenten</a> | <a href="#">ECA-0JHG332B-Verteiler</a>    | <a href="#">ECA-0JHG332B-Bild</a>  | <a href="#">ECA-0JHG332B-Teil</a>             |
| <a href="#">ECA-0JHG332B Preis</a>      | <a href="#">ECA-0JHG332B Hersteller</a>  | <a href="#">ECA-0JHG332B Bild</a>         | <a href="#">ECA-0JHG332B Aktie</a> | <a href="#">ECA-0JHG332B Inventar</a>         |
| <a href="#">ECA-0JHG332B Neu</a>        | <a href="#">ECA-0JHG332B Original</a>    | <a href="#">ECA-0JHG332B garantiert</a>   | <a href="#">ECA-0JHG332B RFQ</a>   | <a href="#">ECA-0JHG332B Online bestellen</a> |

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