

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-EB1V102

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEU-EB1V102                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EEU-EB1V102.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                        | EEU-EB1V102                            |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 35V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | EB                                     |
| Brummstrom                         | 586mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 10000 Hrs @ 105°C                      |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.984" (25.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 1000µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

EEU-EB1V102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-EB1V102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-EB1V102 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEU-EB1V102 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>EEU-EB1V221B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 35V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1V102B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 35V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1JR47S</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 0.47UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1JR47SB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 0.47UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>EEU-EB1JR47SH</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 0.47UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>            | <p><b>EEU-EB1V221BJ</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 35V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1JR47B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 0.47UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1V221</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 35V<br/>RADIAL</p>    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| EEU-EB1V102 Panasonic  | EEU-EB1V102 Datenblatt  | EEU-EB1V102-Datenblätter | EEU-EB1V102 PDF   | Panasonic EEU-EB1V102        |
| EEU-EB1V102 Electronic | EEU-EB1V102-Komponenten | EEU-EB1V102-Verteiler    | EEU-EB1V102-Bild  | EEU-EB1V102-Teil             |
| EEU-EB1V102 Preis      | EEU-EB1V102 Hersteller  | EEU-EB1V102 Bild         | EEU-EB1V102 Aktie | EEU-EB1V102 Inventar         |
| EEU-EB1V102 Neu        | EEU-EB1V102 Original    | EEU-EB1V102 garantiert   | EEU-EB1V102 RFQ   | EEU-EB1V102 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