

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-EB1J2R2H

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEU-EB1J2R2H                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                        |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL    |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EEU-EB1J2R2H.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-EB1J2R2H  |
| Hersteller                         | Panasonic   |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL                       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungswert                      | 63V   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.197" Dia (5.00mm)                                 |
| Serie                              | EB  |
| Brummstrom                         | 22mA @ 120Hz  |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                                     |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 7000 Hrs @ 105°C                                    |
| Leiter-Abstand                     | 0.098" (2.50mm)                                     |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.630" (16.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 2.2µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose                                     |

EEU-EB1J2R2H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-EB1J2R2H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-EB1J2R2H 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-EB1J2R2H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>EEU-EB1J2R2S</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1J221</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1J330</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>    | <p><b>EEU-EB1J220H</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>EEU-EB1J2R2SH</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>             | <p><b>EEU-EB1J330B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1J2R2SB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1J2R2</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">EEU-EB1J2R2H Panasonic</a>  | <a href="#">EEU-EB1J2R2H Datenblatt</a>  | <a href="#">EEU-EB1J2R2H-Datenblätter</a> | <a href="#">EEU-EB1J2R2H PDF</a>   | <a href="#">Panasonic EEU-EB1J2R2H</a>        |
| <a href="#">EEU-EB1J2R2H Electronic</a> | <a href="#">EEU-EB1J2R2H-Komponenten</a> | <a href="#">EEU-EB1J2R2H-Verteiler</a>    | <a href="#">EEU-EB1J2R2H-Bild</a>  | <a href="#">EEU-EB1J2R2H-Teil</a>             |
| <a href="#">EEU-EB1J2R2H Preis</a>      | <a href="#">EEU-EB1J2R2H Hersteller</a>  | <a href="#">EEU-EB1J2R2H Bild</a>         | <a href="#">EEU-EB1J2R2H Aktie</a> | <a href="#">EEU-EB1J2R2H Inventar</a>         |
| <a href="#">EEU-EB1J2R2H Neu</a>        | <a href="#">EEU-EB1J2R2H Original</a>    | <a href="#">EEU-EB1J2R2H garantiert</a>   | <a href="#">EEU-EB1J2R2H RFQ</a>   | <a href="#">EEU-EB1J2R2H 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