

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-EB1H220SH

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEU-EB1H220SH  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEU-EB1H220SH.pdf</a><br><a href="#">2.EEU-EB1H220SH.pdf</a><br><a href="#">3.EEU-EB1H220SH.pdf</a><br><a href="#">4.EEU-EB1H220SH.pdf</a><br><a href="#">5.EEU-EB1H220SH.pdf</a><br><a href="#">6.EEU-EB1H220SH.pdf</a><br><a href="#">7.EEU-EB1H220SH.pdf</a><br><a href="#">8.EEU-EB1H220SH.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-EB1H220SH                          |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 50V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.197" Dia (5.00mm)                    |
| Serie                              | EB                                     |
| Brummstrom                         | 39mA @ 120Hz                           |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.098" (2.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.472" (12.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 22µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

EEU-EB1H220SH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-EB1H220SH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-EB1H220SH 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-EB1H220SH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>EEU-EB1H2R2S</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1H220</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>    | <p><b>EEU-EB1H2R2SH</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1H221</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>EEU-EB1H221B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>              | <p><b>EEU-EB1H2R2SB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-EB1H220H</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>   | <p><b>EEU-EB1H220B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEU-EB1H220SH Panasonic  | EEU-EB1H220SH Datenblatt  | EEU-EB1H220SH-Datenblätter | EEU-EB1H220SH PDF   | Panasonic EEU-EB1H220SH        |
| EEU-EB1H220SH Electronic | EEU-EB1H220SH-Komponenten | EEU-EB1H220SH-Verteiler    | EEU-EB1H220SH-Bild  | EEU-EB1H220SH-Teil             |
| EEU-EB1H220SH Preis      | EEU-EB1H220SH Hersteller  | EEU-EB1H220SH Bild         | EEU-EB1H220SH Aktie | EEU-EB1H220SH Inventar         |
| EEU-EB1H220SH Neu        | EEU-EB1H220SH Original    | EEU-EB1H220SH garantiert   | EEU-EB1H220SH RFQ   | EEU-EB1H220SH 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