

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECE-A1EN222U

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ECE-A1EN222U   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.ECE-A1EN222U.pdf</a><br><a href="#">2.ECE-A1EN222U.pdf</a><br><a href="#">3.ECE-A1EN222U.pdf</a><br><a href="#">4.ECE-A1EN222U.pdf</a><br><a href="#">5.ECE-A1EN222U.pdf</a><br><a href="#">6.ECE-A1EN222U.pdf</a><br><a href="#">7.ECE-A1EN222U.pdf</a><br><a href="#">8.ECE-A1EN222U.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                        | ECE-A1EN222U                           |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 25V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.709" Dia (18.00mm)                   |
| Serie                              | SU                                     |
| Brummstrom                         | 900mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Bi-Polar                               |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | 0.295" (7.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.398" (35.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 2200µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

ECE-A1EN222U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A1EN222U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A1EN222U Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECE-A1EN222U E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>ECE-A1EN330U</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECE-A1EN331UB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECE-A1EN221UB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECE-A1EN331U</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>   |
|  <p><b>ECE-A1EN330UB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>ECE-A1EN220XB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>ECE-A1EN220X</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>ECE-A1EN102UB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ECE-A1EN222U Panasonic  | ECE-A1EN222U Datenblatt  | ECE-A1EN222U-Datenblätter | ECE-A1EN222U PDF   | Panasonic ECE-A1EN222U        |
| ECE-A1EN222U Electronic | ECE-A1EN222U-Komponenten | ECE-A1EN222U-Verteiler    | ECE-A1EN222U-Bild  | ECE-A1EN222U-Teil             |
| ECE-A1EN222U Preis      | ECE-A1EN222U Hersteller  | ECE-A1EN222U Bild         | ECE-A1EN222U Aktie | ECE-A1EN222U Inventar         |
| ECE-A1EN222U Neu        | ECE-A1EN222U Original    | ECE-A1EN222U garantiert   | ECE-A1EN222U RFQ   | ECE-A1EN222U Online bestellen |

Contact us: **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