

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EET-ED2D122EA

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EET-ED2D122EA                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                         |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP     |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EET-ED2D122EA.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.    |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                         |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS             |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | EET-ED2D122EA                          |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 200V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 1.378" Dia (35.00mm)                   |
| Serie                              | TS-ED                                  |
| Brummstrom                         | 3.13A @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - Snap-In                  |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 3000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                       |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.378" (35.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 124 mOhm @ 120Hz                       |
| Kapazität                          | 1200µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

EET-ED2D122EA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EET-ED2D122EA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EET-ED2D122EA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EET-ED2D122EA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>EET-ED2D102EA</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 200V<br/>SNAP</p> | <p><b>EET-ED2D152EA</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 200V<br/>SNAP</p> | <p><b>EET-ED2D102DA</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 200V<br/>SNAP</p> | <p><b>EET-ED2D152DA</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 200V<br/>SNAP</p> |
| <p><b>EET-ED2D331BA</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 200V<br/>SNAP</p>               | <p><b>EET-ED2D271BA</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 270UF 20% 200V<br/>SNAP</p>  | <p><b>EET-ED2D122DA</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1200UF 20% 200V<br/>SNAP</p> | <p><b>EET-ED2D222EA</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 200V<br/>SNAP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EET-ED2D122EA Panasonic  | EET-ED2D122EA Datenblatt  | EET-ED2D122EA-Datenblätter | EET-ED2D122EA PDF   | Panasonic EET-ED2D122EA        |
| EET-ED2D122EA Electronic | EET-ED2D122EA-Komponenten | EET-ED2D122EA-Verteiler    | EET-ED2D122EA-Bild  | EET-ED2D122EA-Teil             |
| EET-ED2D122EA Preis      | EET-ED2D122EA Hersteller  | EET-ED2D122EA Bild         | EET-ED2D122EA Aktie | EET-ED2D122EA Inventar         |
| EET-ED2D122EA Neu        | EET-ED2D122EA Original    | EET-ED2D122EA garantiert   | EET-ED2D122EA RFQ   | EET-ED2D122EA 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