

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-FR1C182LB









|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEU-FR1C182LB   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic   |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">2.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">3.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">4.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">5.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">6.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">7.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">8.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">9.EEU-FR1C182LB.pdf</a><br><a href="#">10.EEU-FR1C182LB.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-FR1C182LB                          |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 16V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                   |
| Serie                              | FR                                     |
| Brummstrom                         | 1.976A @ 120Hz                         |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| 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                   | 18 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.063" (27.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 1800µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

EEU-FR1C182LB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FR1C182LB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FR1C182LB 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-FR1C182LB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>EEU-FR1C152B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>EEU-FR1C182L</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1800UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>EEU-FR1C221B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>EEU-FR1C272</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2700UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  |
|  <p><b>EEU-FR1C221</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>                |  <p><b>EEU-FR1C152LB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>EEU-FR1C222B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>EEU-FR1C152L</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEU-FR1C182LB Panasonic  | EEU-FR1C182LB Datenblatt  | EEU-FR1C182LB-Datenblätter | EEU-FR1C182LB PDF   | Panasonic EEU-FR1C182LB        |
| EEU-FR1C182LB Electronic | EEU-FR1C182LB-Komponenten | EEU-FR1C182LB-Verteiler    | EEU-FR1C182LB-Bild  | EEU-FR1C182LB-Teil             |
| EEU-FR1C182LB Preis      | EEU-FR1C182LB Hersteller  | EEU-FR1C182LB Bild         | EEU-FR1C182LB Aktie | EEU-FR1C182LB Inventar         |
| EEU-FR1C182LB Neu        | EEU-FR1C182LB Original    | EEU-FR1C182LB garantiert   | EEU-FR1C182LB RFQ   | EEU-FR1C182LB 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