

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-FR1C680

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEU-FR1C680                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL    |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EEU-FR1C680.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-FR1C680   |
| Hersteller                         | Panasonic   |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL                        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungswert                      | 16V   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.197" Dia (5.00mm)                                 |
| Serie                              | FR  |
| Brummstrom                         | 196mA @ 120Hz                                       |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 105°C                                    |
| Leiter-Abstand                     | 0.079" (2.00mm)                                     |
| Scheinwiderstand                   | 300 mOhm  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.492" (12.50mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 68µF  |
| Anwendungen                        | General Purpose                                     |

EEU-FR1C680 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FR1C680-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FR1C680 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-FR1C680 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>EEU-FR1C472L</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-FR1C681L</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-FR1C681B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  | <p><b>EEU-FR1C472</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>EEU-FR1C681LB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>              | <p><b>EEU-FR1C562</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 5600UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-FR1C472B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EEU-FR1C681</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| EEU-FR1C680 Panasonic  | EEU-FR1C680 Datenblatt  | EEU-FR1C680-Datenblätter | EEU-FR1C680 PDF   | Panasonic EEU-FR1C680        |
| EEU-FR1C680 Electronic | EEU-FR1C680-Komponenten | EEU-FR1C680-Verteiler    | EEU-FR1C680-Bild  | EEU-FR1C680-Teil             |
| EEU-FR1C680 Preis      | EEU-FR1C680 Hersteller  | EEU-FR1C680 Bild         | EEU-FR1C680 Aktie | EEU-FR1C680 Inventar         |
| EEU-FR1C680 Neu        | EEU-FR1C680 Original    | EEU-FR1C680 garantiert   | EEU-FR1C680 RFQ   | EEU-FR1C680 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