

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-FS1C622

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEU-FS1C622   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic   |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 6200UF 20% 16V T/H   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEU-FS1C622.pdf</a><br><a href="#">2.EEU-FS1C622.pdf</a><br><a href="#">3.EEU-FS1C622.pdf</a><br><a href="#">4.EEU-FS1C622.pdf</a><br><a href="#">5.EEU-FS1C622.pdf</a><br><a href="#">6.EEU-FS1C622.pdf</a><br><a href="#">7.EEU-FS1C622.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform   |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 812 pcs Stock Available.  |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong   |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Teilenummer                           | EEU-FS1C622  |
| Hersteller                            | Panasonic  |
| Beschreibung                          | CAP ALUM 6200UF 20% 16V T/H  |
| Kategorie                             | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Aluminiumkondensatoren</a> |
| Teilstatus                            | 812 pcs Stock  |
| Spannung - Nennwert                   | 16V  |
| Toleranz                              | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe         | -  |
| Größe / Dimension                     | 0.630" Dia (16.00mm)   |
| Serie                                 | FS   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 3.056A @ 120Hz   |
| Ripple Current @ High Frequency       | 3.82A @ 100kHz   |
| Bewertungen                           | -  |
| Polarisation                          | Polar  |
| Verpackung                            | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                  | Radial, Can  |
| Andere Namen                          | EEUFS1C622   |
| Betriebstemperatur                    | -40°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                       | Through Hole   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit       | 15 Weeks   |
| Lebensdauer @ Temp.                   | 10000 Hrs @ 105°C  |
| Leiter-Abstand                        | 0.295" (7.49mm)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status       | Lead free / RoHS Compliant   |
| Scheinwiderstand                      | 14 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)              | 1.063" (27.00mm)   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)    | -  |
| detaillierte Beschreibung             | 6200µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,                    |
| Kapazität                             | 6200µF   |
| Anwendungen                           | General Purpose  |

EEU-FS1C622 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FS1C622-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FS1C622 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-FS1C622 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**EEU-FS1C512L**  
Panasonic  
CAP ALUM 5100UF 20% 16V T/H



**EEU-FS1C511B**  
Panasonic  
CAP ALUM 510UF 20% 16V THRU HOLE



**EEU-FS1C472SB**  
Panasonic  
CAP ALUM 4700UF 20% 16V T/H



**EEU-FS1C622B**  
Panasonic  
CAP ALUM 6200UF 20% 16V T/H



**EEU-FS1C472S**  
Panasonic  
CAP ALUM 4700UF 20% 16V T/H



**EEU-FS1C821**  
Panasonic  
CAP ALUM 820UF 20% 16V THRU HOLE

**Panasonic**

**EEU-FS1C821L**  
Panasonic  
CAP ALUM 820UF 20% 16V THRU HOLE



**EEU-FS1C821LB**  
Panasonic  
CAP ALUM 820UF 20% 16V THRU HOLE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| EEU-FS1C622 Panasonic  | EEU-FS1C622 Datenblatt  | EEU-FS1C622-Datenblätter | EEU-FS1C622 PDF   | Panasonic EEU-FS1C622        |
| EEU-FS1C622 Electronic | EEU-FS1C622-Komponenten | EEU-FS1C622-Verteiler    | EEU-FS1C622-Bild  | EEU-FS1C622-Teil             |
| EEU-FS1C622 Preis      | EEU-FS1C622 Hersteller  | EEU-FS1C622 Bild         | EEU-FS1C622 Aktie | EEU-FS1C622 Inventar         |
| EEU-FS1C622 Neu        | EEU-FS1C622 Original    | EEU-FS1C622 garantiert   | EEU-FS1C622 RFQ   | EEU-FS1C622 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

