

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-FR0J122LB

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-FR0J122LB
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">2.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">3.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">4.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">5.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">6.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">7.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">8.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">9.EEU-FR0J122LB.pdf</a> <a href="#">10.EEU-FR0J122LB.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-FR0J122LB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FR
Brummstrom	992mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	41 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-FR0J122LB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FR0J122LB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FR0J122LB 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-FR0J122LB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**EEU-FM1V681B**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 680UF 20% 35V  
RADIAL



**EEU-FR0J122B**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V  
RADIAL



**EEU-FR0J152LB**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V  
RADIAL



**EEU-FR0J151B**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 150UF 20% 6.3V  
RADIAL



**EEU-FR0J122**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V  
RADIAL



**EEU-FR0J152L**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V  
RADIAL



**EEU-FR0J182**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V  
RADIAL



**EEU-FM1V681**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 680UF 20% 35V  
RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FR0J122LB Panasonic  
EEU-FR0J122LB Electronic  
EEU-FR0J122LB Preis  
EEU-FR0J122LB Neu

EEU-FR0J122LB Datenblatt  
EEU-FR0J122LB-Komponenten  
EEU-FR0J122LB Hersteller  
EEU-FR0J122LB Original

EEU-FR0J122LB-Datenblätter  
EEU-FR0J122LB-Verteiler  
EEU-FR0J122LB Bild  
EEU-FR0J122LB garantiert

EEU-FR0J122LB PDF  
EEU-FR0J122LB-Bild  
EEU-FR0J122LB Aktie  
EEU-FR0J122LB RFQ

Panasonic EEU-FR0J122LB  
EEU-FR0J122LB-Teil  
EEU-FR0J122LB Inventar  
EEU-FR0J122LB 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