

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-FM0J122B









| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEU-FM0J122B |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.EEU-FM0J122B.pdf 2.EEU-FM0J122B.pdf 3.EEU-FM0J122B.pdf 4.EEU-FM0J122B.pdf 5.EEU-FM0J122B.pdf 6.EEU-FM0J122B.pdf 7.EEU-FM0J122B.pdf 8.EEU-FM0J122B.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEU-FM0J122B |
| 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 | 0.394" Dia (10.00mm) |
| Serie | FM |
| Brummstrom | 1.432A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 4000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 26 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.689" (17.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEU-FM0J122B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FM0J122B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FM0J122B 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-FM0J122B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>EEU-FM0J102 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>EEU-FC2A8R2H Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8.2UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>EEU-FK0J152L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>EEU-FM0J122 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p> |
|  <p>EEU-FM0J152 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>EEU-FM0J122LB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>EEU-FM0J102B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>EEU-FM0J122L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEU-FM0J122B Panasonic | EEU-FM0J122B Datenblatt | EEU-FM0J122B-Datenblätter | EEU-FM0J122B PDF | Panasonic EEU-FM0J122B |
| EEU-FM0J122B Electronic | EEU-FM0J122B-Komponenten | EEU-FM0J122B-Verteiler | EEU-FM0J122B-Bild | EEU-FM0J122B-Teil |
| EEU-FM0J122B Preis | EEU-FM0J122B Hersteller | EEU-FM0J122B Bild | EEU-FM0J122B Aktie | EEU-FM0J122B Inventar |
| EEU-FM0J122B Neu | EEU-FM0J122B Original | EEU-FM0J122B garantiert | EEU-FM0J122B RFQ | EEU-FM0J122B 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