

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-FM0J821LBJ

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EEU-FM0J821LBJ |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL |
| Datenblätter: | EEU-FM0J821LBJ.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EEU-FM0J821LBJ |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 820UF 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 | FM |
| Brummstrom | 930mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 3000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 41 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.650" (16.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 820µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEU-FM0J821LBJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FM0J821LBJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FM0J821LBJ 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-FM0J821LBJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p> <p>EEU-FM0J682 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> | <p>EEU-FM1A102B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>EEU-FM1A101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>EEU-FM0J682B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> |
| <p>EEU-FM1A102LB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>EEU-FM0J821LB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p> | <p>EEU-FM0J821L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p> | <p>EEU-FM0J562SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| EEU-FM0J821LBJ Panasonic | EEU-FM0J821LBJ Datenblatt | EEU-FM0J821LBJ-Datenblätter | EEU-FM0J821LBJ PDF | Panasonic EEU-FM0J821LBJ |
| EEU-FM0J821LBJ Electronic | EEU-FM0J821LBJ-Komponenten | EEU-FM0J821LBJ-Verteiler | EEU-FM0J821LBJ-Bild | EEU-FM0J821LBJ-Teil |
| EEU-FM0J821LBJ Preis | EEU-FM0J821LBJ Hersteller | EEU-FM0J821LBJ Bild | EEU-FM0J821LBJ Aktie | EEU-FM0J821LBJ Inventar |
| EEU-FM0J821LBJ Neu | EEU-FM0J821LBJ Original | EEU-FM0J821LBJ garantiert | EEU-FM0J821LBJ RFQ | EEU-FM0J821LBJ 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