

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-FC1C182B

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEU-FC1C182B |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.EEU-FC1C182B.pdf 2.EEU-FC1C182B.pdf 3.EEU-FC1C182B.pdf 4.EEU-FC1C182B.pdf 5.EEU-FC1C182B.pdf 6.EEU-FC1C182B.pdf 7.EEU-FC1C182B.pdf 8.EEU-FC1C182B.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEU-FC1C182B |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.492" Dia (12.50mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, FC |
| Brummstrom | 1.556A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 30 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.063" (27.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1800µF |
| Anwendungen | Automotive |

EEU-FC1C182B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1C182B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1C182B 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-FC1C182B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEU-FC1C182
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 1800UF 20% 16V
RADIAL



EEU-FC1C181H
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 180UF 20% 16V
RADIAL



EEU-FC1C181
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 180UF 20% 16V
RADIAL



EEU-FC1C221B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 16V THRU
HOLE



EEU-FC1C152SB
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 1500UF 20% 16V
RADIAL



EEU-FC1C221BJ
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 16V
RADIAL



EEU-FC1C181B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 180UF 20% 16V
RADIAL



EEU-FC1C221
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 16V
RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FC1C182B Panasonic
EEU-FC1C182B Electronic
EEU-FC1C182B Preis
EEU-FC1C182B Neu

EEU-FC1C182B Datenblatt
EEU-FC1C182B-Komponenten
EEU-FC1C182B Hersteller
EEU-FC1C182B Original

EEU-FC1C182B-Datenblätter
EEU-FC1C182B-Verteiler
EEU-FC1C182B Bild
EEU-FC1C182B garantiert

EEU-FC1C182B PDF
EEU-FC1C182B-Bild
EEU-FC1C182B Aktie
EEU-FC1C182B RFQ

Panasonic EEU-FC1C182B
EEU-FC1C182B-Teil
EEU-FC1C182B Inventar
EEU-FC1C182B 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