

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-FC1V331LB

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EEU-FC1V331LB |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 330UF 20% 35V THRU HOLE |
| Datenblätter: | EEU-FC1V331LB.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEU-FC1V331LB |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 330UF 20% 35V THRU HOLE |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | FC |
| Brummstrom | 646.75mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 65 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.866" (22.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 330µF |
| Anwendungen | Automotive |

EEU-FC1V331LB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1V331LB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1V331LB 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-FC1V331LB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p> <p>EEU-FC1V331L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EEU-FC1V390B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 39UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EEU-FC1V331LJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EEU-FC1V331LE Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> |
| <p>EEU-FC1V331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EEU-FC1V331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EEU-FC1V390 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 39UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EEU-FC1V332 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| EEU-FC1V331LB Panasonic | EEU-FC1V331LB Datenblatt | EEU-FC1V331LB-Datenblätter | EEU-FC1V331LB PDF | Panasonic EEU-FC1V331LB |
| EEU-FC1V331LB Electronic | EEU-FC1V331LB-Komponenten | EEU-FC1V331LB-Verteiler | EEU-FC1V331LB-Bild | EEU-FC1V331LB-Teil |
| EEU-FC1V331LB Preis | EEU-FC1V331LB Hersteller | EEU-FC1V331LB Bild | EEU-FC1V331LB Aktie | EEU-FC1V331LB Inventar |
| EEU-FC1V331LB Neu | EEU-FC1V331LB Original | EEU-FC1V331LB garantiert | EEU-FC1V331LB RFQ | EEU-FC1V331LB 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