




| | | |
|---|--|------------------------------|
|  | <h2>EEU-FC1V820H</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | EEU-FC1V820H |
|  | Hersteller / Marke: | Panasonic |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 82UF 20% 35V RADIAL |
| Datenblätter: |  EEU-FC1V820H.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EEU-FC1V820H |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 82UF 20% 35V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, FC |
| Brummstrom | 260mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | 250 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.630" (16.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 82µF |
| Anwendungen | Automotive |

EEU-FC1V820H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1V820H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1V820H 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-FC1V820H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| sein:  EEU-FC1V820B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 35V RADIAL |  EEU-FC1V681SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL |  EEU-FC1V821L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL |  EEU-FC1V681S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL |
|  EEU-FC1V821B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL |  EEU-FC2A100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL |  EEU-FC1V821 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL |  EEU-FC1V681L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| EEU-FC1V820H Panasonic | EEU-FC1V820H Datenblatt | EEU-FC1V820H-Datenblätter | EEU-FC1V820H PDF | Panasonic EEU-FC1V820H |
| EEU-FC1V820H Electronic | EEU-FC1V820H-Komponenten | EEU-FC1V820H-Verteiler | EEU-FC1V820H-Bild | EEU-FC1V820H-Teil |
| EEU-FC1V820H Preis | EEU-FC1V820H Hersteller | EEU-FC1V820H Bild | EEU-FC1V820H Aktie | EEU-FC1V820H Inventar |
| EEU-FC1V820H Neu | EEU-FC1V820H Original | EEU-FC1V820H garantiert | EEU-FC1V820H RFQ | EEU-FC1V820H 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