

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-FC1J330H

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEU-FC1J330H |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.EEU-FC1J330H.pdf 2.EEU-FC1J330H.pdf 3.EEU-FC1J330H.pdf 4.EEU-FC1J330H.pdf 5.EEU-FC1J330H.pdf 6.EEU-FC1J330H.pdf 7.EEU-FC1J330H.pdf 8.EEU-FC1J330H.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEU-FC1J330H |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, FC |
| Brummstrom | 156mA @ 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 | 1 Ohm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.480" (12.20mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 33µF |
| Anwendungen | Automotive |

EEU-FC1J330H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1J330H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1J330H 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-FC1J330H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEU-FC1J330B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 33UF 20% 63V
RADIAL



EEU-FC1J271B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 270UF 20% 63V
RADIAL



EEU-FC1J271
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 270UF 20% 63V
RADIAL



EEU-FC1J331B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 330UF 20% 63V
RADIAL



EEU-FC1J331
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 330UF 20% 63V
RADIAL



EEU-FC1J330
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 33UF 20% 63V
RADIAL



EEU-FC1J221XB
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 63V
RADIAL



EEU-FC1J390B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 39UF 20% 63V
RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEU-FC1J330H Panasonic | EEU-FC1J330H Datenblatt | EEU-FC1J330H-Datenblätter | EEU-FC1J330H PDF | Panasonic EEU-FC1J330H |
| EEU-FC1J330H Electronic | EEU-FC1J330H-Komponenten | EEU-FC1J330H-Verteiler | EEU-FC1J330H-Bild | EEU-FC1J330H-Teil |
| EEU-FC1J330H Preis | EEU-FC1J330H Hersteller | EEU-FC1J330H Bild | EEU-FC1J330H Aktie | EEU-FC1J330H Inventar |
| EEU-FC1J330H Neu | EEU-FC1J330H Original | EEU-FC1J330H garantiert | EEU-FC1J330H RFQ | EEU-FC1J330H 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