

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEA-FC1E390H

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEA-FC1E390H |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 39UF 20% 25V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.EEA-FC1E390H.pdf 2.EEA-FC1E390H.pdf 3.EEA-FC1E390H.pdf 4.EEA-FC1E390H.pdf 5.EEA-FC1E390H.pdf 6.EEA-FC1E390H.pdf 7.EEA-FC1E390H.pdf 8.EEA-FC1E390H.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEA-FC1E390H |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 39UF 20% 25V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 25V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, FC |
| Brummstrom | 130mA @ 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 | 450 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 39µF |
| Anwendungen | Automotive |

EEA-FC1E390H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEA-FC1E390H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEA-FC1E390H Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEA-FC1E390H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEA-FC1E220
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 22UF 20% 25V
RADIAL



EEA-FC1E220H
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 22UF 20% 25V
RADIAL



EEA-FC1E220B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 22UF 20% 25V
RADIAL



EEA-FC1V270B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 27UF 20% 35V
RADIAL



EEA-FC1V120H
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 12UF 20% 35V
RADIAL



EEA-FC1E100H
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 10UF 20% 25V
RADIAL



EEA-FC1E390B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 39UF 20% 25V
RADIAL



EEA-FC1V270H
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 27UF 20% 35V
RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEA-FC1E390H Panasonic
EEA-FC1E390H Electronic
EEA-FC1E390H Preis
EEA-FC1E390H Neu

EEA-FC1E390H Datenblatt
EEA-FC1E390H-Komponenten
EEA-FC1E390H Hersteller
EEA-FC1E390H Original

EEA-FC1E390H-Datenblätter
EEA-FC1E390H-Verteiler
EEA-FC1E390H Bild
EEA-FC1E390H garantiert

EEA-FC1E390H PDF
EEA-FC1E390H-Bild
EEA-FC1E390H Aktie
EEA-FC1E390H RFQ

Panasonic EEA-FC1E390H
EEA-FC1E390H-Teil
EEA-FC1E390H Inventar
EEA-FC1E390H 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