

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EET-UQ2E102LA

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EET-UQ2E102LA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP |
| Datenblätter: | EET-UQ2E102LA.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EET-UQ2E102LA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.378" Dia (35.00mm) |
| Serie | TS-UQ |
| Brummstrom | 3.32A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.181" (30.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 199 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EET-UQ2E102LA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EET-UQ2E102LA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EET-UQ2E102LA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EET-UQ2E102LA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>EET-UQ2E122LA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E122KA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E102EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E102CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> |
| <p>EET-UQ2E152DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E102JA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E102DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E122EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EET-UQ2E102LA Panasonic | EET-UQ2E102LA Datenblatt | EET-UQ2E102LA-Datenblätter | EET-UQ2E102LA PDF | Panasonic EET-UQ2E102LA |
| EET-UQ2E102LA Electronic | EET-UQ2E102LA-Komponenten | EET-UQ2E102LA-Verteiler | EET-UQ2E102LA-Bild | EET-UQ2E102LA-Teil |
| EET-UQ2E102LA Preis | EET-UQ2E102LA Hersteller | EET-UQ2E102LA Bild | EET-UQ2E102LA Aktie | EET-UQ2E102LA Inventar |
| EET-UQ2E102LA Neu | EET-UQ2E102LA Original | EET-UQ2E102LA garantiert | EET-UQ2E102LA RFQ | EET-UQ2E102LA 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