

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EET-UQ2E821KA

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EET-UQ2E821KA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP |
| Datenblätter: | EET-UQ2E821KA.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EET-UQ2E821KA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.181" Dia (30.00mm) |
| Serie | TS-UQ |
| Brummstrom | 2.77A @ 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) | 243 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 820µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EET-UQ2E821KA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EET-UQ2E821KA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EET-UQ2E821KA 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-UQ2E821KA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p>EET-UQ2G121BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E821LA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2G151BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E821EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p> |
| <p>EET-UQ2E821JA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2G121HA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E821DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p> | <p>EET-UQ2E821HA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| EET-UQ2E821KA Panasonic | EET-UQ2E821KA Datenblatt | EET-UQ2E821KA-Datenblätter | EET-UQ2E821KA PDF | Panasonic EET-UQ2E821KA |
| EET-UQ2E821KA Electronic | EET-UQ2E821KA-Komponenten | EET-UQ2E821KA-Verteiler | EET-UQ2E821KA-Bild | EET-UQ2E821KA-Teil |
| EET-UQ2E821KA Preis | EET-UQ2E821KA Hersteller | EET-UQ2E821KA Bild | EET-UQ2E821KA Aktie | EET-UQ2E821KA Inventar |
| EET-UQ2E821KA Neu | EET-UQ2E821KA Original | EET-UQ2E821KA garantiert | EET-UQ2E821KA RFQ | EET-UQ2E821KA 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