

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EET-UQ2C122BA

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EET-UQ2C122BA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP |
| Datenblätter: | EET-UQ2C122BA.pdf |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EET-UQ2C122BA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 160V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.866" Dia (22.00mm) |
| Serie | TS-UQ |
| Brummstrom | 3.25A @ 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 | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.772" (45.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 166 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 1200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EET-UQ2C122BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EET-UQ2C122BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EET-UQ2C122BA 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-UQ2C122BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>EET-UQ2C102JA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP</p> | <p>EET-UQ2C122DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p> | <p>EET-UQ2C102CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP</p> | <p>EET-UQ2C122HA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p> |
| <p>EET-UQ2C122KA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p> | <p>EET-UQ2C102HA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP</p> | <p>EET-UQ2C122JA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p> | <p>EET-UQ2C122CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| EET-UQ2C122BA Panasonic | EET-UQ2C122BA Datenblatt | EET-UQ2C122BA-Datenblätter | EET-UQ2C122BA PDF | Panasonic EET-UQ2C122BA |
| EET-UQ2C122BA Electronic | EET-UQ2C122BA-Komponenten | EET-UQ2C122BA-Verteiler | EET-UQ2C122BA-Bild | EET-UQ2C122BA-Teil |
| EET-UQ2C122BA Preis | EET-UQ2C122BA Hersteller | EET-UQ2C122BA Bild | EET-UQ2C122BA Aktie | EET-UQ2C122BA Inventar |
| EET-UQ2C122BA Neu | EET-UQ2C122BA Original | EET-UQ2C122BA garantiert | EET-UQ2C122BA RFQ | EET-UQ2C122BA 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