




| | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------|
|  | EEU-TA1A102SB | |
| | Hersteller-Teilenummer: | EEU-TA1A102SB |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller / Marke: | Panasonic |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.EEU-TA1A102SB.pdf | |
| | 2.EEU-TA1A102SB.pdf | |
| | 3.EEU-TA1A102SB.pdf | |
| | 4.EEU-TA1A102SB.pdf | |
| | 5.EEU-TA1A102SB.pdf | |
| | 6.EEU-TA1A102SB.pdf | |
| | 7.EEU-TA1A102SB.pdf | |
| | 8.EEU-TA1A102SB.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEU-TA1A102SB |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.492" Dia (12.50mm) |
| Serie | TA |
| Brummstrom | 813.8mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 70 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.630" (16.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEU-TA1A102SB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1A102SB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1A102SB 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-TA1A102SB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p> <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p> | <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A102 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> | <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A102B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> | <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222LB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p> |
| <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p> | <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p>EEU-HD1V682 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL</p> | <p style="text-align: center;">PANAVISE</p> <p>EEU-TA1A102 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEU-TA1A102SB Panasonic | EEU-TA1A102SB Datenblatt | EEU-TA1A102SB-Datenblätter | EEU-TA1A102SB PDF | Panasonic EEU-TA1A102SB |
| EEU-TA1A102SB Electronic | EEU-TA1A102SB-Komponenten | EEU-TA1A102SB-Verteiler | EEU-TA1A102SB-Bild | EEU-TA1A102SB-Teil |
| EEU-TA1A102SB Preis | EEU-TA1A102SB Hersteller | EEU-TA1A102SB Bild | EEU-TA1A102SB Aktie | EEU-TA1A102SB Inventar |
| EEU-TA1A102SB Neu | EEU-TA1A102SB Original | EEU-TA1A102SB garantiert | EEU-TA1A102SB RFQ | EEU-TA1A102SB 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