

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EZP-E1B256MTA









| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EZP-E1B256MTA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP FILM 25UF 1.1KVDC RAD 4LD |
| Datenblätter: | EZP-E1B256MTA.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EZP-E1B256MTA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP FILM 25UF 1.1KVDC RAD 4LD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1100V (1.1kV) |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 2.264" L x 1.181" W (57.50mm x 30.00mm) |
| Serie | EZPE |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial - 4 Leads |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 2.067" (52.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 2.039" (51.80mm) |
| Eigenschaften | Low ESR |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 10.7 mOhm |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 25µF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering |

EZP-E1B256MTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EZP-E1B256MTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EZP-E1B256MTA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EZP-E1B256MTA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>EZP-E1B406MTA Panasonic Electronic Components CAP FILM 40UF 1.1KVDC RAD 4LD</p> |  <p>EZP-E1B156MTA Panasonic Electronic Components CAP FILM 15UF 1.1KVDC RAD 4LD</p> |  <p>EZP-E1B356MTA Panasonic Electronic Components CAP FILM 35UF 1.1KVDC RAD 4LD</p> |  <p>EZP-E1D256MTA Panasonic Electronic Components CAP FILM 25UF 1.3KVDC RAD 4LD</p> |
|  <p>EZP-E1D206MTA Panasonic Electronic Components CAP FILM 20UF 1.3KVDC RAD 4LD</p> |  <p>EZP-E1D156MTA Panasonic Electronic Components CAP FILM 15UF 1.3KVDC RAD 4LD</p> |  <p>EZP-E1B306MTA Panasonic Electronic Components CAP FILM 30UF 1.1KVDC RAD 4LD</p> |  <p>EZP-E1B206MTA Panasonic Electronic Components CAP FILM 20UF 1.1KVDC RAD 4LD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EZP-E1B256MTA Panasonic | EZP-E1B256MTA Datenblatt | EZP-E1B256MTA-Datenblätter | EZP-E1B256MTA PDF | Panasonic EZP-E1B256MTA |
| EZP-E1B256MTA Electronic | EZP-E1B256MTA-Komponenten | EZP-E1B256MTA-Verteiler | EZP-E1B256MTA-Bild | EZP-E1B256MTA-Teil |
| EZP-E1B256MTA Preis | EZP-E1B256MTA Hersteller | EZP-E1B256MTA Bild | EZP-E1B256MTA Aktie | EZP-E1B256MTA Inventar |
| EZP-E1B256MTA Neu | EZP-E1B256MTA Original | EZP-E1B256MTA garantiert | EZP-E1B256MTA RFQ | EZP-E1B256MTA 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