

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-TP1E332SB

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEU-TP1E332SB |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.EEU-TP1E332SB.pdf 2.EEU-TP1E332SB.pdf 3.EEU-TP1E332SB.pdf 4.EEU-TP1E332SB.pdf 5.EEU-TP1E332SB.pdf 6.EEU-TP1E332SB.pdf 7.EEU-TP1E332SB.pdf 8.EEU-TP1E332SB.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEU-TP1E332SB |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 25V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.709" Dia (18.00mm) |
| Serie | TP |
| Brummstrom | 2.368A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 135°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.063" (27.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 20 mOhm |
| Kapazität | 3300µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEU-TP1E332SB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TP1E332SB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TP1E332SB 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-TP1E332SB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEU-TP1E392S
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 3900UF 20% 25V
RADIAL



EEU-TP1E392SB
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 3900UF 20% 25V
RADIAL



EEU-TP1E332S
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 3300UF 20% 25V
RADIAL



EEU-TP1E272SB
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 2700UF 20% 25V
RADIAL



EEU-TP1E331B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 330UF 20% 25V
RADIAL



EEU-TP1E392
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 3900UF 20% 25V
RADIAL



EEU-TP1E332
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 3300UF 20% 25V
RADIAL



EEU-TP1E471
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 470UF 20% 25V
RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEU-TP1E332SB Panasonic | EEU-TP1E332SB Datenblatt | EEU-TP1E332SB-Datenblätter | EEU-TP1E332SB PDF | Panasonic EEU-TP1E332SB |
| EEU-TP1E332SB Electronic | EEU-TP1E332SB-Komponenten | EEU-TP1E332SB-Verteiler | EEU-TP1E332SB-Bild | EEU-TP1E332SB-Teil |
| EEU-TP1E332SB Preis | EEU-TP1E332SB Hersteller | EEU-TP1E332SB Bild | EEU-TP1E332SB Aktie | EEU-TP1E332SB Inventar |
| EEU-TP1E332SB Neu | EEU-TP1E332SB Original | EEU-TP1E332SB garantiert | EEU-TP1E332SB RFQ | EEU-TP1E332SB 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