

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EET-ED2W820CA

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EET-ED2W820CA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 82UF 20% 450V SNAP |
| Datenblätter: | EET-ED2W820CA.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EET-ED2W820CA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 82UF 20% 450V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 450V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.984" Dia (25.00mm) |
| Serie | TS-ED |
| Brummstrom | 800mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 3000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.984" (25.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.617 Ohm @ 120Hz |
| Kapazität | 82µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EET-ED2W820CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EET-ED2W820CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EET-ED2W820CA 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-ED2W820CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p> <p>EET-ED2W561EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP</p> | <p>EET-HC1H183LJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 18000UF 20% 50V SNAP</p> | <p>EET-ED2W680CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 450V SNAP</p> | <p>EET-EE2G181KJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP</p> |
| <p>EET-ED2W820BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 450V SNAP</p> | <p>EET-ED2W680BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 450V SNAP</p> | <p>EET-EE2W101JJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP</p> | <p>EET-ED2W560BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 56UF 20% 450V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EET-ED2W820CA Panasonic | EET-ED2W820CA Datenblatt | EET-ED2W820CA-Datenblätter | EET-ED2W820CA PDF | Panasonic EET-ED2W820CA |
| EET-ED2W820CA Electronic | EET-ED2W820CA-Komponenten | EET-ED2W820CA-Verteiler | EET-ED2W820CA-Bild | EET-ED2W820CA-Teil |
| EET-ED2W820CA Preis | EET-ED2W820CA Hersteller | EET-ED2W820CA Bild | EET-ED2W820CA Aktie | EET-ED2W820CA Inventar |
| EET-ED2W820CA Neu | EET-ED2W820CA Original | EET-ED2W820CA garantiert | EET-ED2W820CA RFQ | EET-ED2W820CA 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