

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECO-S2DB821EA

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | ECO-S2DB821EA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP |
| Datenblätter: | ECO-S2DB821EA.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Teilenummer | ECO-S2DB821EA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 200V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.378" Dia (35.00mm) |
| Serie | TS-HB |
| Brummstrom | 2A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -40°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) | 263 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 820µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECO-S2DB821EA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S2DB821EA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S2DB821EA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECO-S2DB821EA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



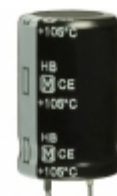
ECO-S2DB471CA
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 470UF 20% 200V
SNAP



ECO-S2DP102EA
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 1000UF 20% 200V
SNAP



ECO-S2DP122DA
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 1200UF 20% 200V
SNAP



ECO-S2DB471BA
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 470UF 20% 200V
SNAP



ECO-S2DB561DA
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 560UF 20% 200V
SNAP



ECO-S2DB391CA
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 390UF 20% 200V
SNAP



ECO-S2DP102CX
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 1000UF 20% 200V
SNAP



ECO-S2DP122DX
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 1200UF 20% 200V
SNAP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------|
| ECO-S2DB821EA Panasonic | ECO-S2DB821EA Datenblatt | ECO-S2DB821EA-Datenblätter | ECO-S2DB821EA PDF | Panasonic ECO-S2DB821EA |
| ECO-S2DB821EA Electronic | ECO-S2DB821EA-Komponenten | ECO-S2DB821EA-Verteiler | ECO-S2DB821EA-Bild | ECO-S2DB821EA-Teil |
| ECO-S2DB821EA Preis | ECO-S2DB821EA Hersteller | ECO-S2DB821EA Bild | ECO-S2DB821EA Aktie | ECO-S2DB821EA Inventar |
| ECO-S2DB821EA Neu | ECO-S2DB821EA Original | ECO-S2DB821EA garantiert | ECO-S2DB821EA RFQ | ECO-S2DB821EA 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