

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECO-S2GB271CA

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | ECO-S2GB271CA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP |
| Datenblätter: | ECO-S2GB271CA.pdf |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | ECO-S2GB271CA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 400V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.984" Dia (25.00mm) |
| Serie | TS-HB |
| Brummstrom | 1.2A @ 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) | 1.969" (50.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 614 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 270µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECO-S2GB271CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S2GB271CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S2GB271CA 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-S2GB271CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p>ECO-S2GB331EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GB221EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GB331DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GB391EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p> |
| <p>ECO-S2GB151DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GB271EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GB391DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GB221CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| ECO-S2GB271CA Panasonic | ECO-S2GB271CA Datenblatt | ECO-S2GB271CA-Datenblätter | ECO-S2GB271CA PDF | Panasonic ECO-S2GB271CA |
| ECO-S2GB271CA Electronic | ECO-S2GB271CA-Komponenten | ECO-S2GB271CA-Verteiler | ECO-S2GB271CA-Bild | ECO-S2GB271CA-Teil |
| ECO-S2GB271CA Preis | ECO-S2GB271CA Hersteller | ECO-S2GB271CA Bild | ECO-S2GB271CA Aktie | ECO-S2GB271CA Inventar |
| ECO-S2GB271CA Neu | ECO-S2GB271CA Original | ECO-S2GB271CA garantiert | ECO-S2GB271CA RFQ | ECO-S2GB271CA 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