

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECO-S2DB471BA

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ECO-S2DB471BA                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                         |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP      |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">ECO-S2DB471BA.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform           |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.    |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                         |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS             |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | ECO-S2DB471BA                          |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 200V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.866" Dia (22.00mm)                   |
| Serie                              | TS-HB                                  |
| Brummstrom                         | 1.4A @ 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)           | 1.378" (35.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 423 mOhm @ 120Hz                       |
| Kapazität                          | 470µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

ECO-S2DB471BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S2DB471BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S2DB471BA 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-S2DB471BA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**ECO-S2DB821CA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 820UF 20% 200V  
SNAP



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



**ECO-S2DB821EA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 820UF 20% 200V  
SNAP



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



**ECO-S2DB222EA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 2200UF 20% 200V  
SNAP



**ECO-S2DB391BA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 390UF 20% 200V  
SNAP



**ECO-S2DP102CA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1000UF 20% 200V  
SNAP



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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">ECO-S2DB471BA Panasonic</a>  | <a href="#">ECO-S2DB471BA Datenblatt</a>  | <a href="#">ECO-S2DB471BA-Datenblätter</a> | <a href="#">ECO-S2DB471BA PDF</a>   | <a href="#">Panasonic ECO-S2DB471BA</a>        |
| <a href="#">ECO-S2DB471BA Electronic</a> | <a href="#">ECO-S2DB471BA-Komponenten</a> | <a href="#">ECO-S2DB471BA-Verteiler</a>    | <a href="#">ECO-S2DB471BA-Bild</a>  | <a href="#">ECO-S2DB471BA-Teil</a>             |
| <a href="#">ECO-S2DB471BA Preis</a>      | <a href="#">ECO-S2DB471BA Hersteller</a>  | <a href="#">ECO-S2DB471BA Bild</a>         | <a href="#">ECO-S2DB471BA Aktie</a> | <a href="#">ECO-S2DB471BA Inventar</a>         |
| <a href="#">ECO-S2DB471BA Neu</a>        | <a href="#">ECO-S2DB471BA Original</a>    | <a href="#">ECO-S2DB471BA garantiert</a>   | <a href="#">ECO-S2DB471BA RFQ</a>   | <a href="#">ECO-S2DB471BA Online bestellen</a> |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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