

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECO-S2DB821CA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECO-S2DB821CA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECO-S2DB821CA.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS nicht 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-S2DB821CA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
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)	1.772" (45.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	263 mOhm @ 120Hz
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

ECO-S2DB821CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S2DB821CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S2DB821CA 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-S2DB821CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**ECO-S2DB391BA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 390UF 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-S2DP102CX**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1000UF 20% 200V  
SNAP



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



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



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



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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECO-S2DB821CA Panasonic</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA Datenblatt</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA-Datenblätter</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECO-S2DB821CA</a>
<a href="#">ECO-S2DB821CA Electronic</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA-Komponenten</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA-Verteiler</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA-Bild</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA-Teil</a>
<a href="#">ECO-S2DB821CA Preis</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA Hersteller</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA Bild</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA Aktie</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA Inventar</a>
<a href="#">ECO-S2DB821CA Neu</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA Original</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA garantiert</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA RFQ</a>	<a href="#">ECO-S2DB821CA 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