

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECO-S2EB561CA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECO-S2EB561CA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECO-S2EB561CA.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-S2EB561CA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	TS-HB
Brummstrom	1.5A @ 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)	296 mOhm @ 120Hz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

ECO-S2EB561CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S2EB561CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S2EB561CA 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-S2EB561CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**ECO-S2EB681CA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 680UF 20% 250V  
SNAP



**ECO-S2EB331CA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 330UF 20% 250V  
SNAP



**ECO-S2EB471DA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 470UF 20% 250V  
SNAP



**ECO-S2EB391DA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 390UF 20% 250V  
SNAP



**ECO-S2EB471BA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 470UF 20% 250V  
SNAP



**ECO-S2EB821DA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 820UF 20% 250V  
SNAP



**ECO-S2EB821EA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 820UF 20% 250V  
SNAP



**ECO-S2EB152EA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 1500UF 20% 250V  
SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECO-S2EB561CA Panasonic</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA Datenblatt</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA-Datenblätter</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECO-S2EB561CA</a>
<a href="#">ECO-S2EB561CA Electronic</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA-Komponenten</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA-Verteiler</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA-Bild</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA-Teil</a>
<a href="#">ECO-S2EB561CA Preis</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA Hersteller</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA Bild</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA Aktie</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA Inventar</a>
<a href="#">ECO-S2EB561CA Neu</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA Original</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA garantiert</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA RFQ</a>	<a href="#">ECO-S2EB561CA 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