

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECO-S2GP680BA









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECO-S2GP680BA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECO-S2GP680BA.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-S2GP680BA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	TS-UP
Brummstrom	690mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.438 Ohm @ 120Hz
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

ECO-S2GP680BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S2GP680BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S2GP680BA 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-S2GP680BA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECO-S2GP681EX</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ECO-S2GP820BA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ECO-S2GP680AA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ECO-S2GP561EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>ECO-S2GP820AA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ECO-S2HP101CA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>ECO-S2GP471EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ECO-S2GP561EX</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECO-S2GP680BA Panasonic</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA Datenblatt</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA-Datenblätter</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECO-S2GP680BA</a>
<a href="#">ECO-S2GP680BA Electronic</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA-Komponenten</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA-Verteiler</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA-Bild</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA-Teil</a>
<a href="#">ECO-S2GP680BA Preis</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA Hersteller</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA Bild</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA Aktie</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA Inventar</a>
<a href="#">ECO-S2GP680BA Neu</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA Original</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA garantiert</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA RFQ</a>	<a href="#">ECO-S2GP680BA 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