

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECO-S1KP182BA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECO-S1KP182BA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECO-S1KP182BA.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / 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-S1KP182BA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	TS-UP
Brummstrom	2.52A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	147 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

ECO-S1KP182BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S1KP182BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S1KP182BA 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-S1KP182BA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ECO-S1KP222BA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP</p>	<p><b>ECO-S1KP182CA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP</p>	<p><b>ECO-S1KP122BA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 80V SNAP</p>	<p><b>ECO-S1KP102BA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 80V SNAP</p>
<p><b>ECO-S1KP152BA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 80V SNAP</p>	<p><b>ECO-S1KP152CA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 80V SNAP</p>	<p><b>ECO-S1KP272BA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2700UF 20% 80V SNAP</p>	<p><b>ECO-S1KP272DA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2700UF 20% 80V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECO-S1KP182BA Panasonic</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA Datenblatt</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA-Datenblätter</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECO-S1KP182BA</a>
<a href="#">ECO-S1KP182BA Electronic</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA-Komponenten</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA-Verteiler</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA-Bild</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA-Teil</a>
<a href="#">ECO-S1KP182BA Preis</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA Hersteller</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA Bild</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA Aktie</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA Inventar</a>
<a href="#">ECO-S1KP182BA Neu</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA Original</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA garantiert</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA RFQ</a>	<a href="#">ECO-S1KP182BA 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