

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECE-P1KP393HA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECE-P1KP393HA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 39000UF 20% 80V SNAP
<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	ECE-P1KP393HA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 39000UF 20% 80V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.969" Dia (50.00mm)
Serie	T-UP
Brummstrom	14.34A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.134" (105.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	13 mOhm @ 120Hz
Kapazität	39000µF
Anwendungen	General Purpose

ECE-P1KP393HA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-P1KP393HA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-P1KP393HA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECE-P1KP393HA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ECE-P2AA153HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 15000UF 20% 100V SNAP</p>	<p><b>ECE-P1KP273HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 27000UF 20% 80V SNAP</p>	<p><b>ECE-P2AA223HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22000UF 20% 100V SNAP</p>	<p><b>ECE-P2AA822HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8200UF 20% 100V SNAP</p>
<p><b>ECE-P1KP333HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33000UF 20% 80V SNAP</p>	<p><b>ECE-P2AA123HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 12000UF 20% 100V SNAP</p>	<p><b>ECE-P2AA183HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 18000UF 20% 100V SNAP</p>	<p><b>ECE-P1KP223HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22000UF 20% 80V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECE-P1KP393HA Panasonic</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA Datenblatt</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA-Datenblätter</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECE-P1KP393HA</a>
<a href="#">ECE-P1KP393HA Electronic</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA-Komponenten</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA-Verteiler</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA-Bild</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA-Teil</a>
<a href="#">ECE-P1KP393HA Preis</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA Hersteller</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA Bild</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA Aktie</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA Inventar</a>
<a href="#">ECE-P1KP393HA Neu</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA Original</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA garantiert</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA RFQ</a>	<a href="#">ECE-P1KP393HA 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