

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 4SVPA68MAA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	4SVPA68MAA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">4SVPA68MAA.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	4SVPA68MAA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	OS-CON™, SVPA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	98.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.97A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	P122160TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm
detaillierte Beschreibung	68µF 4V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

4SVPA68MAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4SVPA68MAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4SVPA68MAA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4SVPA68MAA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>4SVPA680M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>4SVP680M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>4SVPC150MV</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>4SVPB100M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 4V SMD</p>
<p><b>4SVPC1200M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>4SVP68M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>4SVPC150M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>4SVPA270MAA</b> Panasonic CAP ALUM POLY 270UF 20% 4V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4SVPA68MAA Panasonic	4SVPA68MAA Datenblatt	4SVPA68MAA-Datenblätter	4SVPA68MAA PDF	Panasonic 4SVPA68MAA
4SVPA68MAA Electronic	4SVPA68MAA-Komponenten	4SVPA68MAA-Verteiler	4SVPA68MAA-Bild	4SVPA68MAA-Teil
4SVPA68MAA Preis	4SVPA68MAA Hersteller	4SVPA68MAA Bild	4SVPA68MAA Aktie	4SVPA68MAA Inventar
4SVPA68MAA Neu	4SVPA68MAA Original	4SVPA68MAA garantiert	4SVPA68MAA RFQ	4SVPA68MAA Online bestellen

Contact us: **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