

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 10SVP6R8M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	10SVP6R8M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 6.8UF 20% 10V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.10SVP6R8M.pdf</a> <a href="#">2.10SVP6R8M.pdf</a> <a href="#">3.10SVP6R8M.pdf</a> <a href="#">4.10SVP6R8M.pdf</a> <a href="#">5.10SVP6R8M.pdf</a> <a href="#">6.10SVP6R8M.pdf</a> <a href="#">7.10SVP6R8M.pdf</a> <a href="#">8.10SVP6R8M.pdf</a> <a href="#">9.10SVP6R8M.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	10SVP6R8M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 6.8UF 20% 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	OS-CON™, SVP
Ripple Current - Low Frequency	33.5mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	670mA @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	240 mOhm
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

10SVP6R8M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10SVP6R8M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10SVP6R8M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 10SVP6R8M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

**Panasonic**

**10SVP150MAA**  
Panasonic  
CAP ALUM POLY 150UF 20% 10V  
SMD

**Panasonic**

**10SVPB56M**  
Panasonic  
CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V  
SMD

**Panasonic**

**10SVP68MAA**  
Panasonic  
CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V  
SMD



**10SVP330M**  
PANASON  
PANASON SMD



**10SVP47M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V  
SMD



**10SVP56M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V  
SMD

**Panasonic**

**10SVP330M**  
Panasonic  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V  
SMD



**10SVP560M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 560UF 20% 10V  
SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10SVP6R8M Panasonic	10SVP6R8M Datenblatt	10SVP6R8M-Datenblätter	10SVP6R8M PDF	Panasonic 10SVP6R8M
10SVP6R8M Electronic	10SVP6R8M-Komponenten	10SVP6R8M-Verteiler	10SVP6R8M-Bild	10SVP6R8M-Teil
10SVP6R8M Preis	10SVP6R8M Hersteller	10SVP6R8M Bild	10SVP6R8M Aktie	10SVP6R8M Inventar
10SVP6R8M Neu	10SVP6R8M Original	10SVP6R8M garantiert	10SVP6R8M RFQ	10SVP6R8M Online bestellen

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