

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 10SVPC120M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	10SVPC120M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 120UF 20% 10V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">2.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">3.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">4.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">5.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">6.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">7.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">8.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">9.10SVPC120M.pdf</a> <a href="#">10.10SVPC120M.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	10SVPC120M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 120UF 20% 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	OS-CON™, SVPC
Ripple Current - Low Frequency	116mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	2.32A @ 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)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	27 mOhm
Kapazität	120µF
Anwendungen	-

10SVPC120M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10SVPC120M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10SVPC120M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 10SVPC120M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>10SVPC68M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>10SVPA68MAA</b> Panasonic CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>10SVPA330M</b> PANASON PANASON SMD</p>	<p><b>10SVPA330M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD</p>
<p><b>10SVPC68MV</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>10SVPB56M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>10SVPC270M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 10V SMD</p>	<p><b>10SVPC120MV</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 120UF 20% 10V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10SVPC120M Panasonic	10SVPC120M Datenblatt	10SVPC120M-Datenblätter	10SVPC120M PDF	Panasonic 10SVPC120M
10SVPC120M Electronic	10SVPC120M-Komponenten	10SVPC120M-Verteiler	10SVPC120M-Bild	10SVPC120M-Teil
10SVPC120M Preis	10SVPC120M Hersteller	10SVPC120M Bild	10SVPC120M Aktie	10SVPC120M Inventar
10SVPC120M Neu	10SVPC120M Original	10SVPC120M garantiert	10SVPC120M RFQ	10SVPC120M 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