

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 16SVP330M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	16SVP330M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.16SVP330M.pdf</a> <a href="#">2.16SVP330M.pdf</a> <a href="#">3.16SVP330M.pdf</a> <a href="#">4.16SVP330M.pdf</a> <a href="#">5.16SVP330M.pdf</a> <a href="#">6.16SVP330M.pdf</a> <a href="#">7.16SVP330M.pdf</a> <a href="#">8.16SVP330M.pdf</a> <a href="#">9.16SVP330M.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6300 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	16SVP330M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	6300 pcs Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	OS-CON™, SVP
Ripple Current - Low Frequency	236mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.72A @ 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)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	-

16SVP330M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16SVP330M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16SVP330M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16SVP330M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**16SVP82M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V  
SMD



**16SVP3R3M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V  
SMD



**16SVP180M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V  
SMD



**16SVP180MX**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V  
SMD



**16SVP15M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 15UF 20% 16V  
SMD



**16SVP56M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V  
SMD



**16SVP22M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V  
SMD



**16SVP39M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V  
SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16SVP330M Panasonic	16SVP330M Datenblatt	16SVP330M-Datenblätter	16SVP330M PDF	Panasonic 16SVP330M
16SVP330M Electronic	16SVP330M-Komponenten	16SVP330M-Verteiler	16SVP330M-Bild	16SVP330M-Teil
16SVP330M Preis	16SVP330M Hersteller	16SVP330M Bild	16SVP330M Aktie	16SVP330M Inventar
16SVP330M Neu	16SVP330M Original	16SVP330M garantiert	16SVP330M RFQ	16SVP330M 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