

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 35SVPK330M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	35SVPK330M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 330UF 20% 35V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.35SVPK330M.pdf</a> <a href="#">2.35SVPK330M.pdf</a> <a href="#">3.35SVPK330M.pdf</a> <a href="#">4.35SVPK330M.pdf</a> <a href="#">5.35SVPK330M.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	35SVPK330M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
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™, SVPK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	69.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.39A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	P122136TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm
detaillierte Beschreibung	330µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

35SVPK330M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35SVPK330M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35SVPK330M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 35SVPK330M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>35SVPF22M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>35SZV10M5X5.5</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>35SVPK180M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>35SZV1M4X5.5</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 35V SMD</p>
<p><b>35SVPF39M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 39UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>35SZV2.2M4X5.5</b> Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>35SVPF82M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 82UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>35SVPK82M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 82UF 20% 35V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35SVPK330M Panasonic	35SVPK330M Datenblatt	35SVPK330M-Datenblätter	35SVPK330M PDF	Panasonic 35SVPK330M
35SVPK330M Electronic	35SVPK330M-Komponenten	35SVPK330M-Verteiler	35SVPK330M-Bild	35SVPK330M-Teil
35SVPK330M Preis	35SVPK330M Hersteller	35SVPK330M Bild	35SVPK330M Aktie	35SVPK330M Inventar
35SVPK330M Neu	35SVPK330M Original	35SVPK330M garantiert	35SVPK330M RFQ	35SVPK330M 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