

**Panasonic**

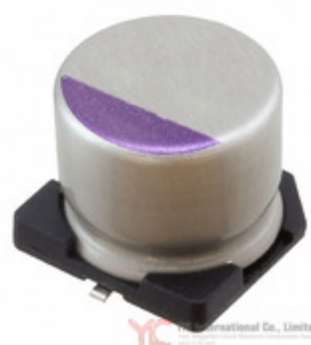


Image may be representation.  
See specs for product details.

## 6SVQP82M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	6SVQP82M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">6SVQP82M.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	6SVQP82M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	OS-CON™, SVQP
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	106mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.12A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	P122175CT
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)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm
detaillierte Beschreibung	82µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

6SVQP82M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6SVQP82M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6SVQP82M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6SVQP82M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>6SVPH220M</b> SANYO SANYO SMD</p>	<p><b>6SVPS470M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>6SVPS120M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>6SVQP100M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>
<p><b>6SVPE220MW</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>6SVPS220M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>6SVPE220M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>6SVQP220M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6SVQP82M Panasonic	6SVQP82M Datenblatt	6SVQP82M-Datenblätter	6SVQP82M PDF	Panasonic 6SVQP82M
6SVQP82M Electronic	6SVQP82M-Komponenten	6SVQP82M-Verteiler	6SVQP82M-Bild	6SVQP82M-Teil
6SVQP82M Preis	6SVQP82M Hersteller	6SVQP82M Bild	6SVQP82M Aktie	6SVQP82M Inventar
6SVQP82M Neu	6SVQP82M Original	6SVQP82M garantiert	6SVQP82M RFQ	6SVQP82M 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