

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 2R5SVP220M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2R5SVP220M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.2R5SVP220M.pdf</a> <a href="#">2.2R5SVP220M.pdf</a> <a href="#">3.2R5SVP220M.pdf</a> <a href="#">4.2R5SVP220M.pdf</a> <a href="#">5.2R5SVP220M.pdf</a> <a href="#">6.2R5SVP220M.pdf</a> <a href="#">7.2R5SVP220M.pdf</a> <a href="#">8.2R5SVP220M.pdf</a> <a href="#">9.2R5SVP220M.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	2R5SVP220M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
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™, SVP
Ripple Current - Low Frequency	119.5mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	2.39A @ 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)	23 mOhm
Kapazität	220µF
Anwendungen	-

2R5SVP220M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2R5SVP220M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2R5SVP220M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2R5SVP220M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**2R5SEP680M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V  
T/H

**Panasonic**

**2R5SVP82MAA**  
Panasonic  
CAP ALUM POLY 82UF 20% 2.5V  
SMD



**2R5SVP330MAA**  
Panasonic  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V  
SMD



**2R5SVP1500M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V  
SMD



**2R5SVP820M**  
Panasonic  
CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V  
SMD



**2R5SVP680M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V  
SMD



**2R5SEPC820M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V  
T/H



**2R5SEPC820M+TS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V  
T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2R5SVP220M Panasonic

2R5SVP220M Datenblatt

2R5SVP220M-Datenblätter

2R5SVP220M PDF

Panasonic 2R5SVP220M

2R5SVP220M Electronic

2R5SVP220M-Komponenten

2R5SVP220M-Verteiler

2R5SVP220M-Bild

2R5SVP220M-Teil

2R5SVP220M Preis

2R5SVP220M Hersteller

2R5SVP220M Bild

2R5SVP220M Aktie

2R5SVP220M Inventar

2R5SVP220M Neu

2R5SVP220M Original

2R5SVP220M garantiert

2R5SVP220M RFQ

2R5SVP220M 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