

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 6SEP820M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	6SEP820M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.6SEP820M.pdf</a> <a href="#">2.6SEP820M.pdf</a> <a href="#">3.6SEP820M.pdf</a> <a href="#">4.6SEP820M.pdf</a> <a href="#">5.6SEP820M.pdf</a> <a href="#">6.6SEP820M.pdf</a> <a href="#">7.6SEP820M.pdf</a> <a href="#">8.6SEP820M.pdf</a> <a href="#">9.6SEP820M.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	6SEP820M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	OS-CON™, SEP
Ripple Current - Low Frequency	272mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.44A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

6SEP820M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6SEP820M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6SEP820M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6SEP820M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**6SEP330M+T**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEP470M+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEP150M+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEP820M+T**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEP82M+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEPC100M**  
PANASONIC  
6SEPC100M PANASONIC



**6SEP470M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEP82M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V  
T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6SEP820M Panasonic	6SEP820M Datenblatt	6SEP820M-Datenblätter	6SEP820M PDF	Panasonic 6SEP820M
6SEP820M Electronic	6SEP820M-Komponenten	6SEP820M-Verteiler	6SEP820M-Bild	6SEP820M-Teil
6SEP820M Preis	6SEP820M Hersteller	6SEP820M Bild	6SEP820M Aktie	6SEP820M Inventar
6SEP820M Neu	6SEP820M Original	6SEP820M garantiert	6SEP820M RFQ	6SEP820M 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