

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 4SEP560M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	4SEP560M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.4SEP560M.pdf</a> <a href="#">2.4SEP560M.pdf</a> <a href="#">3.4SEP560M.pdf</a> <a href="#">4.4SEP560M.pdf</a> <a href="#">5.4SEP560M.pdf</a> <a href="#">6.4SEP560M.pdf</a> <a href="#">7.4SEP560M.pdf</a> <a href="#">8.4SEP560M.pdf</a> <a href="#">9.4SEP560M.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	4SEP560M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEP
Ripple Current - Low Frequency	226mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.52A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	13 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

4SEP560M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4SEP560M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4SEP560M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4SEP560M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**4SEP470M+T**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 470UF 20% 4V  
T/H



**4SEPC560M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V  
T/H

**Panasonic**

**4SEP470M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 470UF 20% 4V  
T/H



**4SEP330M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V  
T/H



**4SEP680M+T**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V  
T/H



**4SEP560M+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V  
T/H



**4SEPC560M+TS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V  
T/H



**4SEP330M+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V  
T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4SEP560M Panasonic	4SEP560M Datenblatt	4SEP560M-Datenblätter	4SEP560M PDF	Panasonic 4SEP560M
4SEP560M Electronic	4SEP560M-Komponenten	4SEP560M-Verteiler	4SEP560M-Bild	4SEP560M-Teil
4SEP560M Preis	4SEP560M Hersteller	4SEP560M Bild	4SEP560M Aktie	4SEP560M Inventar
4SEP560M Neu	4SEP560M Original	4SEP560M garantiert	4SEP560M RFQ	4SEP560M 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