

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 6SEP470M+TSS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	6SEP470M+TSS
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">6SEP470M+TSS.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	6SEP470M+TSS
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 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	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEP
Ripple Current - Low Frequency	210.5mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.21A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	15 mOhm
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

6SEP470M+TSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6SEP470M+TSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6SEP470M+TSS Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6SEP470M+TSS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>6SEP470M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	<p><b>6SEP150M+TSS</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>	<p><b>6SEP330M+T</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p>	<p><b>6SEP330M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p>
<p><b>6SEPC1000MD</b> Panasonic CAP ALUM POLY 1000UF 20% 6.3V TH</p>	<p><b>6SEP820M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>	<p><b>6SEP82M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V T/H</p>	<p><b>6SEP150M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6SEP470M+TSS Panasonic	6SEP470M+TSS Datenblatt	6SEP470M+TSS-Datenblätter	6SEP470M+TSS PDF	Panasonic 6SEP470M+TSS
6SEP470M+TSS Electronic	6SEP470M+TSS-Komponenten	6SEP470M+TSS-Verteiler	6SEP470M+TSS-Bild	6SEP470M+TSS-Teil
6SEP470M+TSS Preis	6SEP470M+TSS Hersteller	6SEP470M+TSS Bild	6SEP470M+TSS Aktie	6SEP470M+TSS Inventar
6SEP470M+TSS Neu	6SEP470M+TSS Original	6SEP470M+TSS garantiert	6SEP470M+TSS RFQ	6SEP470M+TSS 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