

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 6SEPC470MX

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	6SEPC470MX
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.6SEPC470MX.pdf</a> <a href="#">2.6SEPC470MX.pdf</a> <a href="#">3.6SEPC470MX.pdf</a> <a href="#">4.6SEPC470MX.pdf</a> <a href="#">5.6SEPC470MX.pdf</a> <a href="#">6.6SEPC470MX.pdf</a> <a href="#">7.6SEPC470MX.pdf</a> <a href="#">8.6SEPC470MX.pdf</a> <a href="#">9.6SEPC470MX.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2543 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	6SEPC470MX
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	2543 pcs Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEPC
Ripple Current - Low Frequency	285mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.7A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

sein:



**6SEPC470MWN+S**  
SANYO/PANASO  
6SEPC470MWN+S  
SANYO/PANASO



**6SEPC470ME+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEPC470MW+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEPC560MX**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEPC560MW+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEPC470MW**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEPC560MW**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V  
T/H



**6SEPC470MX+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V  
T/H

### 6SEPC470MX Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**  
6SEPC470MX  
6SEPC470MX Electronic  
6SEPC470MX Preis  
6SEPC470MX Neu

6SEPC470MX Datenblatt  
6SEPC470MX-Komponenten  
6SEPC470MX Hersteller  
6SEPC470MX Original

6SEPC470MX-Datenblätter  
6SEPC470MX-Verteiler  
6SEPC470MX Bild  
6SEPC470MX garantiert

6SEPC470MX PDF  
6SEPC470MX-Bild  
6SEPC470MX Aktie  
6SEPC470MX RFQ

Panasonic 6SEPC470MX  
6SEPC470MX-Teil  
6SEPC470MX Inventar  
6SEPC470MX Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited