

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 2SEPC2700M+T

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SEPC2700M+T
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.2SEPC2700M+T.pdf</a> <a href="#">2.2SEPC2700M+T.pdf</a> <a href="#">3.2SEPC2700M+T.pdf</a> <a href="#">4.2SEPC2700M+T.pdf</a> <a href="#">5.2SEPC2700M+T.pdf</a> <a href="#">6.2SEPC2700M+T.pdf</a> <a href="#">7.2SEPC2700M+T.pdf</a> <a href="#">8.2SEPC2700M+T.pdf</a> <a href="#">9.2SEPC2700M+T.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	2SEPC2700M+T
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	OS-CON™, SEPC
Ripple Current - Low Frequency	278mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.56A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

2SEPC2700M+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SEPC2700M+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SEPC2700M+T Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SEPC2700M+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**2SEPC390M**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V  
T/H



**2SEPC330MW+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V  
T/H

**Panasonic**

**2SEPC100MZ**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 100UF 20% 2.5V  
T/H



**2SEPC1000MX+S**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V  
T/H



**2SEPC330MW**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V  
T/H



**2SEPC1000MX**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V  
T/H

**Panasonic**

**2SEPC330MZ+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V  
T/H

**Panasonic**

**2SEPC100MZ+TSS**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM POLY 100UF 20% 2.5V  
T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SEPC2700M+T Panasonic

2SEPC2700M+T Datenblatt

2SEPC2700M+T-Datenblätter

2SEPC2700M+T PDF

Panasonic 2SEPC2700M+T

2SEPC2700M+T Electronic

2SEPC2700M+T-Komponenten

2SEPC2700M+T-Verteiler

2SEPC2700M+T-Bild

2SEPC2700M+T-Teil

2SEPC2700M+T Preis

2SEPC2700M+T Hersteller

2SEPC2700M+T Bild

2SEPC2700M+T Aktie

2SEPC2700M+T Inventar

2SEPC2700M+T Neu

2SEPC2700M+T Original

2SEPC2700M+T garantiert

2SEPC2700M+T RFQ

2SEPC2700M+T 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