








	<h2 style="color: red;">10SEPC270MD+S</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	10SEPC270MD+S
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 270UF 20% 10V T/H
<b>Datenblätter:</b>	1.10SEPC270MD+S.pdf	
	2.10SEPC270MD+S.pdf	
	3.10SEPC270MD+S.pdf	
	4.10SEPC270MD+S.pdf	
	5.10SEPC270MD+S.pdf	
	6.10SEPC270MD+S.pdf	
	7.10SEPC270MD+S.pdf	
	8.10SEPC270MD+S.pdf	
	9.10SEPC270MD+S.pdf	
<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	10SEPC270MD+S
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 20% 10V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEPC
Ripple Current - Low Frequency	161mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	3.22A @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	22 mOhm
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

10SEPC270MD+S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10SEPC270MD+S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10SEPC270MD+S Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 10SEPC270MD+S E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<b>10SEP560M+T</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 10V T/H	<b>10SEQP120M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 10V T/H	<b>10SEQP560M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 10V T/H	<b>10SEPC270MD+C3</b> SANYO
			
<b>10SEP56M+TSS</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V T/H	<b>10SEQP270M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 10V T/H	<b>10SEQP270M+T</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 10V T/H	<b>10SEQP330M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10SEPC270MD+S Panasonic	10SEPC270MD+S Datenblatt	10SEPC270MD+S-Datenblätter	10SEPC270MD+S PDF	Panasonic 10SEPC270MD+S
10SEPC270MD+S Electronic	10SEPC270MD+S-Komponenten	10SEPC270MD+S-Verteiler	10SEPC270MD+S-Bild	10SEPC270MD+S-Teil
10SEPC270MD+S Preis	10SEPC270MD+S Hersteller	10SEPC270MD+S Bild	10SEPC270MD+S Aktie	10SEPC270MD+S Inventar
10SEPC270MD+S Neu	10SEPC270MD+S Original	10SEPC270MD+S garantiert	10SEPC270MD+S RFQ	10SEPC270MD+S 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