

	<h2>4SXE68M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">4SXE68M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Rubycon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">4SXE68M.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	4SXE68M
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	PC-CON, SXE
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3A @ 100kHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	68µF
Anwendungen	-

4SXE68M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4SXE68M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4SXE68M Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 4SXE68M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4SXB68M1.9X7.3</b> Rubycon CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>4SXE120M</b> Rubycon CAP ALUM POLY 120UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>4SXE68M1.9X7.3</b> Rubycon CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>4SXE100M1.9X7.3</b> Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 4V SMD</p>
 <p><b>4SXE120M1.9X7.3</b> Rubycon CAP ALUM POLY 120UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>4SXE150M</b> Rubycon CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>4SXE82M1.9X7.3</b> Rubycon CAP ALUM POLY 82UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>4SXE150M1.9X7.3</b> Rubycon CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4SXE68M Rubycon	4SXE68M Datenblatt	4SXE68M-Datenblätter	4SXE68M PDF	Rubycon 4SXE68M
4SXE68M Electronic	4SXE68M-Komponenten	4SXE68M-Verteiler	4SXE68M-Bild	4SXE68M-Teil
4SXE68M Preis	4SXE68M Hersteller	4SXE68M Bild	4SXE68M Aktie	4SXE68M Inventar
4SXE68M Neu	4SXE68M Original	4SXE68M garantiert	4SXE68M RFQ	4SXE68M 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