









	<h2 style="color: red;">4SXE68M1.9X7.3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">4SXE68M1.9X7.3</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="#">4SXE68M1.9X7.3.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	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3</a>
Hersteller	<a href="#">Rubycon</a>
Beschreibung	CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
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	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	General Purpose

4SXE68M1.9X7.3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4SXE68M1.9X7.3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4SXE68M1.9X7.3 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 4SXE68M1.9X7.3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>4SXE150M1.9X7.3</b> Rubycon CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>4SXE82M</b> Rubycon CAP ALUM POLY 82UF 20% 4V SMD</p>
 <p><b>4SXE68M</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>4SXE100M</b> Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>4SXE82M1.9X7.3</b> Rubycon CAP ALUM POLY 82UF 20% 4V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Rubycon</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Datenblatt</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3-Datenblätter</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 PDF</a>	<a href="#">Rubycon 4SXE68M1.9X7.3</a>
<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Electronic</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3-Komponenten</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3-Verteiler</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3-Bild</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3-Teil</a>
<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Preis</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Hersteller</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Bild</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Aktie</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Inventar</a>
<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Neu</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Original</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 garantiert</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 RFQ</a>	<a href="#">4SXE68M1.9X7.3 Online bestellen</a>

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