

	<p>2.5SZE120M1.4X7.3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2.5SZE120M1.4X7.3</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 120UF 20% 2.5V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  2.5SZE120M1.4X7.3.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	2.5SZE120M1.4X7.3
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 120UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	PC-CON, SZE
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)	0.055" (1.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

2.5SZE120M1.4X7.3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2.5SZE120M1.4X7.3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2.5SZE120M1.4X7.3 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2.5SZE120M1.4X7.3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2.5SXE180M1.9X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>2.5SXE220MR07 Rubycon CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>2.5SZE120M Rubycon CAP ALUM POLY 120UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>2.5SZE100M1.4X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 2.5V SMD</p>
 <p>2.5SXE220M Rubycon CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>2.5SXE82M1.9X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 82UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>2.5SXE82M Rubycon CAP ALUM POLY 82UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>2.5SZE100M Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 2.5V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2.5SZE120M1.4X7.3 Rubycon	2.5SZE120M1.4X7.3 Datenblatt	2.5SZE120M1.4X7.3-Datenblätter	2.5SZE120M1.4X7.3 PDF	Rubycon 2.5SZE120M1.4X7.3
2.5SZE120M1.4X7.3 Electronic	2.5SZE120M1.4X7.3-Komponenten	2.5SZE120M1.4X7.3-Verteiler	2.5SZE120M1.4X7.3-Bild	2.5SZE120M1.4X7.3-Teil
2.5SZE120M1.4X7.3 Preis	2.5SZE120M1.4X7.3 Hersteller	2.5SZE120M1.4X7.3 Bild	2.5SZE120M1.4X7.3 Aktie	2.5SZE120M1.4X7.3 Inventar
2.5SZE120M1.4X7.3 Neu	2.5SZE120M1.4X7.3 Original	2.5SZE120M1.4X7.3 garantiert	2.5SZE120M1.4X7.3 RFQ	2.5SZE120M1.4X7.3 Online bestellen

Contact us: 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