







	<h2>100MXC560MEFCSN20X25</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100MXC560MEFCSN20X25</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 100V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.100MXC560MEFCSN20X25.pdf</a> <a href="#">2.100MXC560MEFCSN20X25.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	100MXC560MEFCSN20X25
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.787" Dia (20.00mm)
Serie	MXC
Brummstrom	950mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

100MXC560MEFCSN20X25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100MXC560MEFCSN20X25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100MXC560MEFCSN20X25 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100MXC560MEFCSN20X25 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100MXC560MEFC35X50</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>100MXC820MEFC20X35</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>100MXC680MEFC20X30</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>100MXC680MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V SNAP</p>
 <p><b>100MXC680MEFCSN22X25</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>100MXC680MEFCSN20X30</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>100MXC560MEFCSN35X50</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>100MXC560MEFC20X25</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 100V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100MXC560MEFCSN20X25 Rubycon	100MXC560MEFCSN20X25 Datenblatt	100MXC560MEFCSN20X25-Datenblätter	100MXC560MEFCSN20X25 PDF	Rubycon 100MXC560MEFCSN20X25
100MXC560MEFCSN20X25-Verteiler	100MXC560MEFCSN20X25-Bild	100MXC560MEFCSN20X25-Teil	100MXC560MEFCSN20X25 Electronic	100MXC560MEFCSN20X25-Komponenten
100MXC560MEFCSN20X25 Bild	100MXC560MEFCSN20X25 Aktie	100MXC560MEFCSN20X25 Inventar	100MXC560MEFCSN20X25 Neu	100MXC560MEFCSN20X25 Hersteller
100MXC560MEFCSN20X25 garantiert	100MXC560MEFCSN20X25 RFQ	100MXC560MEFCSN20X25 Online bestellen		100MXC560MEFCSN20X25 Original

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