


	<h2 style="color: red;">200VXG560MEFC25X30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 200VXG560MEFC25X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.200VXG560MEFC25X30.pdf</a>   <a href="#">2.200VXG560MEFC25X30.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	200VXG560MEFC25X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	VXG
Brummstrom	1.81A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

200VXG560MEFC25X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 200VXG560MEFC25X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 200VXG560MEFC25X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 200VXG560MEFC25X30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>200VXG470MEFCSN25X30</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200VXG390MEFC25X25</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200VXG680MEFC25X35</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200VXH1000MEFC25X45</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>
 <p><b>200VXH1000MEFC30X35</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200VXG680MEFC22X45</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200VXG680MEFCSN22X45</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200VXG470MEFCSN22X35</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

200VXG560MEFC25X30 Rubycon	200VXG560MEFC25X30 Datenblatt	200VXG560MEFC25X30-Datenblätter	200VXG560MEFC25X30 PDF	Rubycon 200VXG560MEFC25X30
200VXG560MEFC25X30 Electronic	200VXG560MEFC25X30-Komponenten	200VXG560MEFC25X30-Verteiler	200VXG560MEFC25X30-Bild	200VXG560MEFC25X30-Teil
200VXG560MEFC25X30 Preis	200VXG560MEFC25X30 Hersteller	200VXG560MEFC25X30 Bild	200VXG560MEFC25X30 Aktie	200VXG560MEFC25X30 Inventar
200VXG560MEFC25X30 Neu	200VXG560MEFC25X30 Original	200VXG560MEFC25X30 garantiert	200VXG560MEFC25X30 RFQ	200VXG560MEFC25X30 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