
	<p><b>63TXW390MEFC10X30</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63TXW390MEFC10X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63TXW390MEFC10X30.pdf</a> <a href="#">2.63TXW390MEFC10X30.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	63TXW390MEFC10X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	TXW
Brummstrom	1.16A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.280" (32.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

63TXW390MEFC10X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63TXW390MEFC10X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63TXW390MEFC10X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63TXW390MEFC10X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63TXW560MEFC10X40</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW470MEFC8X60</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW820MEFC10X60</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW220MEFC8X30</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63TXW390MEFC8X50</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW150MEFC6.3X40</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW180MEFC8X25</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW330MEFC8X40</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63TXW390MEFC10X30 Rubycon	63TXW390MEFC10X30 Datenblatt	63TXW390MEFC10X30-Datenblätter	63TXW390MEFC10X30 PDF	Rubycon 63TXW390MEFC10X30
63TXW390MEFC10X30 Electronic	63TXW390MEFC10X30-Komponenten	63TXW390MEFC10X30-Verteiler	63TXW390MEFC10X30-Bild	63TXW390MEFC10X30-Teil
63TXW390MEFC10X30 Preis	63TXW390MEFC10X30 Hersteller	63TXW390MEFC10X30 Bild	63TXW390MEFC10X30 Aktie	63TXW390MEFC10X30 Inventar
63TXW390MEFC10X30 Neu	63TXW390MEFC10X30 Original	63TXW390MEFC10X30 garantiert	63TXW390MEFC10X30 RFQ	63TXW390MEFC10X30 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