










	<p><b>63TXW330MEFC8X40</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63TXW330MEFC8X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63TXW330MEFC8X40.pdf</a> <a href="#">2.63TXW330MEFC8X40.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	63TXW330MEFC8X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	TXW
Brummstrom	1.11A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.673" (42.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

63TXW330MEFC8X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63TXW330MEFC8X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63TXW330MEFC8X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63TXW330MEFC8X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63TXW390MEFC10X30</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW180MEFC6.3X50</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW220MEFC8X30</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW680MEFC10X50</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63TXW100MEFC6.3X30</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW150MEFC6.3X40</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW560MEFC10X40</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63TXW180MEFC8X25</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63TXW330MEFC8X40 Rubycon	63TXW330MEFC8X40 Datenblatt	63TXW330MEFC8X40-Datenblätter	63TXW330MEFC8X40 PDF	Rubycon 63TXW330MEFC8X40
63TXW330MEFC8X40 Electronic	63TXW330MEFC8X40-Komponenten	63TXW330MEFC8X40-Verteiler	63TXW330MEFC8X40-Bild	63TXW330MEFC8X40-Teil
63TXW330MEFC8X40 Preis	63TXW330MEFC8X40 Hersteller	63TXW330MEFC8X40 Bild	63TXW330MEFC8X40 Aktie	63TXW330MEFC8X40 Inventar
63TXW330MEFC8X40 Neu	63TXW330MEFC8X40 Original	63TXW330MEFC8X40 garantiert	63TXW330MEFC8X40 RFQ	63TXW330MEFC8X40 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