
	<p>160TXW390MEFC16X35</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160TXW390MEFC16X35</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 390UF 20% 160V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.160TXW390MEFC16X35.pdf 2.160TXW390MEFC16X35.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	160TXW390MEFC16X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	TXW
Brummstrom	1.34A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

160TXW390MEFC16X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160TXW390MEFC16X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160TXW390MEFC16X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 160TXW390MEFC16X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160TXW270MEFC12.5X40 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160TXW470MEFC18X35 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160TXW330MEFC12.5X50 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160TXW560MEFC16X50 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>160TXW330MEFC16X30 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160TXW560MEFR18X40 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160TXW390MEFC12.5X55 Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160TXW470MEFC16X40 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160TXW390MEFC16X35 Rubycon	160TXW390MEFC16X35 Datenblatt	160TXW390MEFC16X35-Datenblätter	160TXW390MEFC16X35 PDF	Rubycon 160TXW390MEFC16X35
160TXW390MEFC16X35 Electronic	160TXW390MEFC16X35-Komponenten	160TXW390MEFC16X35-Verteiler	160TXW390MEFC16X35-Bild	160TXW390MEFC16X35-Teil
160TXW390MEFC16X35 Preis	160TXW390MEFC16X35 Hersteller	160TXW390MEFC16X35 Bild	160TXW390MEFC16X35 Aktie	160TXW390MEFC16X35 Inventar
160TXW390MEFC16X35 Neu	160TXW390MEFC16X35 Original	160TXW390MEFC16X35 garantiert	160TXW390MEFC16X35 RFQ	160TXW390MEFC16X35 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