








	<p><b>100YXG390MEFC18X20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100YXG390MEFC18X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.100YXG390MEFC18X20.pdf</a> <a href="#">2.100YXG390MEFC18X20.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	100YXG390MEFC18X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

100YXG390MEFC18X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100YXG390MEFC18X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100YXG390MEFC18X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100YXG390MEFC18X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100YXG390MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXG330MEFCGC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXG390M18X25</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXG390MEFCGC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>100YXG330MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXG390MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXG330MEFCGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXG390MEFCGC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100YXG390MEFC18X20 Rubycon	100YXG390MEFC18X20 Datenblatt	100YXG390MEFC18X20-Datenblätter	100YXG390MEFC18X20 PDF	Rubycon 100YXG390MEFC18X20
100YXG390MEFC18X20 Electronic	100YXG390MEFC18X20-Komponenten	100YXG390MEFC18X20-Verteiler	100YXG390MEFC18X20-Bild	100YXG390MEFC18X20-Teil
100YXG390MEFC18X20 Preis	100YXG390MEFC18X20 Hersteller	100YXG390MEFC18X20 Bild	100YXG390MEFC18X20 Aktie	100YXG390MEFC18X20 Inventar
100YXG390MEFC18X20 Neu	100YXG390MEFC18X20 Original	100YXG390MEFC18X20 garantiert	100YXG390MEFC18X20 RFQ	100YXG390MEFC18X20 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