








	<p><b>100ZLH390MEFC12.5X40</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100ZLH390MEFC12.5X40</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="#">1.100ZLH390MEFC12.5X40.pdf</a> <a href="#">2.100ZLH390MEFC12.5X40.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	100ZLH390MEFC12.5X40
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	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	ZLH
Brummstrom	1.287A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

100ZLH390MEFC12.5X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100ZLH390MEFC12.5X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100ZLH390MEFC12.5X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100ZLH390MEFC12.5X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100ZLH470MEFC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH390MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH470M16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH390MEFC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 100V T/H RADIAL</p>
 <p><b>100ZLH33MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH330MEFCG412.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH33MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH390MEFCGC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- 100ZLH390MEFC12.5X40 Rubycon
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Electronic
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Aktie
- 100ZLH390MEFC12.5X40 RFQ
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Datenblatt
- 100ZLH390MEFC12.5X40-Komponenten
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Inventar
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Online bestellen
- 100ZLH390MEFC12.5X40-Datenblätter
- 100ZLH390MEFC12.5X40-Verteiler
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Preis
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Neu
- 100ZLH390MEFC12.5X40 PDF
- 100ZLH390MEFC12.5X40-Bild
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Hersteller
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Original
- Rubycon 100ZLH390MEFC12.5X40
- 100ZLH390MEFC12.5X40-Teil
- 100ZLH390MEFC12.5X40 Bild
- 100ZLH390MEFC12.5X40 garantiert

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