
	<h2>100ZLH560MEFC16X35.5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100ZLH560MEFC16X35.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.100ZLH560MEFC16X35.5.pdf</a>  <a href="#">2.100ZLH560MEFC16X35.5.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	100ZLH560MEFC16X35.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	ZLH
Brummstrom	1.43A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	27 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

100ZLH560MEFC16X35.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100ZLH560MEFC16X35.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100ZLH560MEFC16X35.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 100ZLH560MEFC16X35.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100ZLH47MEFCTA8X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH470MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH680MEFC16X40</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH560MEFC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>100ZLH560MEFCGC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH470MEFCGC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH47MEFCT78X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100ZLH56MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100ZLH560MEFC16X35.5 Rubycon	100ZLH560MEFC16X35.5 Datenblatt	100ZLH560MEFC16X35.5-Datenblätter	100ZLH560MEFC16X35.5 PDF	Rubycon 100ZLH560MEFC16X35.5
100ZLH560MEFC16X35.5 Electronic	100ZLH560MEFC16X35.5-Komponenten	100ZLH560MEFC16X35.5-Verteiler	100ZLH560MEFC16X35.5-Bild	100ZLH560MEFC16X35.5-Teil
100ZLH560MEFC16X35.5 Aktie	100ZLH560MEFC16X35.5 Inventar	100ZLH560MEFC16X35.5 Preis	100ZLH560MEFC16X35.5 Hersteller	100ZLH560MEFC16X35.5 Bild
100ZLH560MEFC16X35.5 RFQ	100ZLH560MEFC16X35.5 Online bestellen	100ZLH560MEFC16X35.5 Neu	100ZLH560MEFC16X35.5 Original	100ZLH560MEFC16X35.5 garantiert

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