








	<h2 style="color: red;">10ZLG680MEFCTA8X16</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10ZLG680MEFCTA8X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.10ZLG680MEFCTA8X16.pdf</a> <a href="#">2.10ZLG680MEFCTA8X16.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	10ZLG680MEFCTA8X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ZLG
Brummstrom	1.25A
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	28 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

10ZLG680MEFCTA8X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10ZLG680MEFCTA8X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10ZLG680MEFCTA8X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 10ZLG680MEFCTA8X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10ZLG680MT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLG680MEFCT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLH1000M8X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLG680MEFC8X16</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>10ZLG680MEFCT78X16</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLH1000MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLG47MEFCTZ5X7</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLH1000MEFCT78X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10ZLG680MEFCTA8X16 Rubycon	10ZLG680MEFCTA8X16 Datenblatt	10ZLG680MEFCTA8X16-Datenblätter	10ZLG680MEFCTA8X16 PDF	Rubycon 10ZLG680MEFCTA8X16
10ZLG680MEFCTA8X16 Electronic	10ZLG680MEFCTA8X16-Komponenten	10ZLG680MEFCTA8X16-Verteiler	10ZLG680MEFCTA8X16-Bild	10ZLG680MEFCTA8X16-Teil
10ZLG680MEFCTA8X16 Preis	10ZLG680MEFCTA8X16 Hersteller	10ZLG680MEFCTA8X16 Bild	10ZLG680MEFCTA8X16 Aktie	10ZLG680MEFCTA8X16 Inventar
10ZLG680MEFCTA8X16 Neu	10ZLG680MEFCTA8X16 Original	10ZLG680MEFCTA8X16 garantiert	10ZLG680MEFCTA8X16 RFQ	10ZLG680MEFCTA8X16 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