


	<b>100YXG68MEFCT810X16</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100YXG68MEFCT810X16
	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.100YXG68MEFCT810X16.pdf</a>  <a href="#">2.100YXG68MEFCT810X16.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	100YXG68MEFCT810X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	178.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	310 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

100YXG68MEFCT810X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100YXG68MEFCT810X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100YXG68MEFCT810X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 100YXG68MEFCT810X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>100YXG680MEFC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL	 <b>100YXG82MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 100V RADIAL	 <b>100YXG680MEFC18X35.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL	 <b>100YXG820MEFC18X40</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 100V RADIAL
 <b>100YXG680MEFCGC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL	 <b>100YXG68MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL	 <b>100YXG820MEFCGC18X40</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 100V RADIAL	 <b>100YXG680MEFCGC18X35.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100YXG68MEFCT810X16 Rubycon	100YXG68MEFCT810X16 Datenblatt	100YXG68MEFCT810X16-Datenblätter	100YXG68MEFCT810X16 PDF	Rubycon 100YXG68MEFCT810X16
100YXG68MEFCT810X16 Electronic	100YXG68MEFCT810X16-Komponenten	100YXG68MEFCT810X16-Verteiler	100YXG68MEFCT810X16-Bild	100YXG68MEFCT810X16-Teil
100YXG68MEFCT810X16 Aktie	100YXG68MEFCT810X16 Inventar	100YXG68MEFCT810X16 Preis	100YXG68MEFCT810X16 Hersteller	100YXG68MEFCT810X16 Bild
100YXG68MEFCT810X16 RFQ	100YXG68MEFCT810X16 Online bestellen	100YXG68MEFCT810X16 Neu	100YXG68MEFCT810X16 Original	100YXG68MEFCT810X16 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