


	<b>350BXC6.8MEFC10X16</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 350BXC6.8MEFC10X16
	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6.8UF 20% 350V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.350BXC6.8MEFC10X16.pdf</a>  <a href="#">2.350BXC6.8MEFC10X16.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	350BXC6.8MEFC10X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	BXC
Brummstrom	84mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

350BXC6.8MEFC10X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350BXC6.8MEFC10X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350BXC6.8MEFC10X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 350BXC6.8MEFC10X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>350BXC6.8MEFCT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 350V RADIAL	 <b>350BXC68MEFC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL	 <b>350BXC6R8M10X16</b> Rubycon CAP ALUM RAD	 <b>350BXC47MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL
 <b>350BXC4.7MEFCT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL	 <b>350BXC68MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL	 <b>350BXC5.6MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD	 <b>350BXC68MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350BXC6.8MEFC10X16 Rubycon	350BXC6.8MEFC10X16 Datenblatt	350BXC6.8MEFC10X16-Datenblätter	350BXC6.8MEFC10X16 PDF	Rubycon 350BXC6.8MEFC10X16
350BXC6.8MEFC10X16 Electronic	350BXC6.8MEFC10X16-Komponenten	350BXC6.8MEFC10X16-Verteiler	350BXC6.8MEFC10X16-Bild	350BXC6.8MEFC10X16-Teil
350BXC6.8MEFC10X16 Preis	350BXC6.8MEFC10X16 Hersteller	350BXC6.8MEFC10X16 Bild	350BXC6.8MEFC10X16 Aktie	350BXC6.8MEFC10X16 Inventar
350BXC6.8MEFC10X16 Neu	350BXC6.8MEFC10X16 Original	350BXC6.8MEFC10X16 garantiert	350BXC6.8MEFC10X16 RFQ	350BXC6.8MEFC10X16 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