








	<h2 style="color: red;">350BXC4.7MEFC10X12.5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	350BXC4.7MEFC10X12.5
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.350BXC4.7MEFC10X12.5.pdf</a> <a href="#">2.350BXC4.7MEFC10X12.5.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	350BXC4.7MEFC10X12.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 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.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

350BXC4.7MEFC10X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350BXC4.7MEFC10X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350BXC4.7MEFC10X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 350BXC4.7MEFC10X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>350BXC22MEFCG412.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>350BXC4.7M10X16</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>350BXC6.8MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>350BXC4.7MEFCT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p><b>350BXC47MEFCGC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>350BXC5.6MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>350BXC33MEFCGC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>350BXC33MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350BXC4.7MEFC10X12.5 Rubycon	350BXC4.7MEFC10X12.5 Datenblatt	350BXC4.7MEFC10X12.5-Datenblätter	350BXC4.7MEFC10X12.5 PDF	Rubycon 350BXC4.7MEFC10X12.5
350BXC4.7MEFC10X12.5 Electronic	350BXC4.7MEFC10X12.5-Komponenten	350BXC4.7MEFC10X12.5-Verteiler	350BXC4.7MEFC10X12.5-Bild	350BXC4.7MEFC10X12.5-Teil
350BXC4.7MEFC10X12.5 Aktie	350BXC4.7MEFC10X12.5 Inventar	350BXC4.7MEFC10X12.5 Preis	350BXC4.7MEFC10X12.5 Hersteller	350BXC4.7MEFC10X12.5 Bild
350BXC4.7MEFC10X12.5 RFQ	350BXC4.7MEFC10X12.5 Online bestellen	350BXC4.7MEFC10X12.5 Neu	350BXC4.7MEFC10X12.5 Original	350BXC4.7MEFC10X12.5 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