







	<h2 style="color: red;">6.3YXF2200MEFC12.5X20</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Rubycon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.6.3YXF2200MEFC12.5X20.pdf</a> <a href="#">2.6.3YXF2200MEFC12.5X20.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	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20</a>
Hersteller	<a href="#">Rubycon</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	YXF
Brummstrom	1.04A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	62 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXF2200MEFC12.5X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXF2200MEFC12.5X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXF2200MEFC12.5X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3YXF2200MEFC12.5X20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6.3YXF220MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXF100MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXF100MEFCT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXF100MEFCT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>6.3YXF2200MEFCG412.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXF220MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXF100MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXF220MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Rubycon</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Datenblatt</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20-Datenblätter</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 PDF</a>	<a href="#">Rubycon 6.3YXF2200MEFC12.5X20</a>
<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20-Verteiler</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20-Bild</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20-Teil</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Electronic</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20-Komponenten</a>
<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Bild</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Aktie</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Inventar</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Neu</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Hersteller</a>
<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 garantiert</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 RFQ</a>	<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Online bestellen</a>		<a href="#">6.3YXF2200MEFC12.5X20 Original</a>

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