
	<p><b>100YXF3.3MEFCTA5X11</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100YXF3.3MEFCTA5X11</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.100YXF3.3MEFCTA5X11.pdf</a> <a href="#">2.100YXF3.3MEFCTA5X11.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	100YXF3.3MEFCTA5X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	YXF
Brummstrom	16.8mA
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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	2.7 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

100YXF3.3MEFCTA5X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100YXF3.3MEFCTA5X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100YXF3.3MEFCTA5X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 100YXF3.3MEFCTA5X11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100YXF3.3MEFCT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXF33MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXF3.3MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXF33MEFCT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>100YXF330MEFC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXF330MEFCGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXF22MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXF22MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100YXF3.3MEFCTA5X11 Rubycon	100YXF3.3MEFCTA5X11 Datenblatt	100YXF3.3MEFCTA5X11-Datenblätter	100YXF3.3MEFCTA5X11 PDF	Rubycon 100YXF3.3MEFCTA5X11
100YXF3.3MEFCTA5X11 Electronic	100YXF3.3MEFCTA5X11-Komponenten	100YXF3.3MEFCTA5X11-Verteiler	100YXF3.3MEFCTA5X11-Bild	100YXF3.3MEFCTA5X11-Teil
100YXF3.3MEFCTA5X11 Preis	100YXF3.3MEFCTA5X11 Hersteller	100YXF3.3MEFCTA5X11 Bild	100YXF3.3MEFCTA5X11 Aktie	100YXF3.3MEFCTA5X11 Inventar
100YXF3.3MEFCTA5X11 Neu	100YXF3.3MEFCTA5X11 Original	100YXF3.3MEFCTA5X11 garantiert	100YXF3.3MEFCTA5X11 RFQ	100YXF3.3MEFCTA5X11 Online bestellen

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