
	<h2>100YXM10MEFCT16.3X11</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100YXM10MEFCT16.3X11</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.100YXM10MEFCT16.3X11.pdf</a> <a href="#">2.100YXM10MEFCT16.3X11.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	100YXM10MEFCT16.3X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	YXM
Brummstrom	150mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

100YXM10MEFCT16.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100YXM10MEFCT16.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100YXM10MEFCT16.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 100YXM10MEFCT16.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100YXM18MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>100YXM1MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXM1MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXM10MEFCF16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>100YXM10MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXM10MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ47MTA8X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ47MT78X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100YXM10MEFCT16.3X11 Rubycon	100YXM10MEFCT16.3X11 Datenblatt	100YXM10MEFCT16.3X11-Datenblätter	100YXM10MEFCT16.3X11 PDF	Rubycon 100YXM10MEFCT16.3X11
100YXM10MEFCT16.3X11 Electronic	100YXM10MEFCT16.3X11-Komponenten	100YXM10MEFCT16.3X11-Verteiler	100YXM10MEFCT16.3X11-Bild	100YXM10MEFCT16.3X11-Teil
100YXM10MEFCT16.3X11 Aktie	100YXM10MEFCT16.3X11 Inventar	100YXM10MEFCT16.3X11 Preis	100YXM10MEFCT16.3X11 Hersteller	100YXM10MEFCT16.3X11 Bild
100YXM10MEFCT16.3X11 RFQ	100YXM10MEFCT16.3X11 Online bestellen	100YXM10MEFCT16.3X11 Neu	100YXM10MEFCT16.3X11 Original	100YXM10MEFCT16.3X11 garantiert

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