









	<p><b>100YXJ10MTA6.3X11</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100YXJ10MTA6.3X11</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.100YXJ10MTA6.3X11.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.100YXJ10MTA6.3X11.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>

Spezifikationen

Teilenummer	100YXJ10MTA6.3X11
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	YXJ
Brummstrom	267mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	570 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

100YXJ10MTA6.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100YXJ10MTA6.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100YXJ10MTA6.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100YXJ10MTA6.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100YXJ1MT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ1MTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ1MT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ1M5X11</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>100YXJ10M6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ10MT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ1MTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ10M5X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100YXJ10MTA6.3X11 Rubycon	100YXJ10MTA6.3X11 Datenblatt	100YXJ10MTA6.3X11-Datenblätter	100YXJ10MTA6.3X11 PDF	Rubycon 100YXJ10MTA6.3X11
100YXJ10MTA6.3X11 Electronic	100YXJ10MTA6.3X11-Komponenten	100YXJ10MTA6.3X11-Verteiler	100YXJ10MTA6.3X11-Bild	100YXJ10MTA6.3X11-Teil
100YXJ10MTA6.3X11 Preis	100YXJ10MTA6.3X11 Hersteller	100YXJ10MTA6.3X11 Bild	100YXJ10MTA6.3X11 Aktie	100YXJ10MTA6.3X11 Inventar
100YXJ10MTA6.3X11 Neu	100YXJ10MTA6.3X11 Original	100YXJ10MTA6.3X11 garantiert	100YXJ10MTA6.3X11 RFQ	100YXJ10MTA6.3X11 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