
	<p><b>10YXG470MEFCT78X9</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10YXG470MEFCT78X9</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.10YXG470MEFCT78X9.pdf</a> <a href="#">2.10YXG470MEFCT78X9.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	10YXG470MEFCT78X9
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

10YXG470MEFCT78X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10YXG470MEFCT78X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10YXG470MEFCT78X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 10YXG470MEFCT78X9 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10YXG4700MEFCG412.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG470MEFCTA8X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG470MEFC8X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG470MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>10YXG5600MEFC12.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG470MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG470MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG470MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10YXG470MEFCT78X9 Rubycon	10YXG470MEFCT78X9 Datenblatt	10YXG470MEFCT78X9-Datenblätter	10YXG470MEFCT78X9 PDF	Rubycon 10YXG470MEFCT78X9
10YXG470MEFCT78X9 Electronic	10YXG470MEFCT78X9-Komponenten	10YXG470MEFCT78X9-Verteiler	10YXG470MEFCT78X9-Bild	10YXG470MEFCT78X9-Teil
10YXG470MEFCT78X9 Preis	10YXG470MEFCT78X9 Hersteller	10YXG470MEFCT78X9 Bild	10YXG470MEFCT78X9 Aktie	10YXG470MEFCT78X9 Inventar
10YXG470MEFCT78X9 Neu	10YXG470MEFCT78X9 Original	10YXG470MEFCT78X9 garantiert	10YXG470MEFCT78X9 RFQ	10YXG470MEFCT78X9 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