
	<p><b>10YXF4700MEFC16X25</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10YXF4700MEFC16X25</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.10YXF4700MEFC16X25.pdf</a> <a href="#">2.10YXF4700MEFC16X25.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	10YXF4700MEFC16X25
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	YXF
Brummstrom	1.5A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	34 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

10YXF4700MEFC16X25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10YXF4700MEFC16X25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10YXF4700MEFC16X25 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 10YXF4700MEFC16X25 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10YXF4700MEFCGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXF3300MEFCG412.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXF330MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXF330MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>10YXF470MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXF6800MEFC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXF330MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXF470MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10YXF4700MEFC16X25 Rubycon	10YXF4700MEFC16X25 Datenblatt	10YXF4700MEFC16X25-Datenblätter	10YXF4700MEFC16X25 PDF	Rubycon 10YXF4700MEFC16X25
10YXF4700MEFC16X25 Electronic	10YXF4700MEFC16X25-Komponenten	10YXF4700MEFC16X25-Verteiler	10YXF4700MEFC16X25-Bild	10YXF4700MEFC16X25-Teil
10YXF4700MEFC16X25 Preis	10YXF4700MEFC16X25 Hersteller	10YXF4700MEFC16X25 Bild	10YXF4700MEFC16X25 Aktie	10YXF4700MEFC16X25 Inventar
10YXF4700MEFC16X25 Neu	10YXF4700MEFC16X25 Original	10YXF4700MEFC16X25 garantiert	10YXF4700MEFC16X25 RFQ	10YXF4700MEFC16X25 Online bestellen

Contact us: **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