








	<h2 style="color: red;">16YXF470MEFC10X12.5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	16YXF470MEFC10X12.5
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
Datenblätter:	1.16YXF470MEFC10X12.5.pdf 2.16YXF470MEFC10X12.5.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	16YXF470MEFC10X12.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	YXF
Brummstrom	435mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	160 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

16YXF470MEFC10X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXF470MEFC10X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXF470MEFC10X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16YXF470MEFC10X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16YXF330MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF47MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF330MEFCM38X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF470MEFCT78X16 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16YXF470MEFCTA8X16 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF4700MEFCGC16X31.5 Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF470MEFCT810X12.5 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF4700MEFC16X31.5 Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16YXF470MEFC10X12.5 Rubycon	16YXF470MEFC10X12.5 Datenblatt	16YXF470MEFC10X12.5-Datenblätter	16YXF470MEFC10X12.5 PDF	Rubycon 16YXF470MEFC10X12.5
16YXF470MEFC10X12.5 Electronic	16YXF470MEFC10X12.5-Komponenten	16YXF470MEFC10X12.5-Verteiler	16YXF470MEFC10X12.5-Bild	16YXF470MEFC10X12.5-Teil
16YXF470MEFC10X12.5 Preis	16YXF470MEFC10X12.5 Hersteller	16YXF470MEFC10X12.5 Bild	16YXF470MEFC10X12.5 Aktie	16YXF470MEFC10X12.5 Inventar
16YXF470MEFC10X12.5 Neu	16YXF470MEFC10X12.5 Original	16YXF470MEFC10X12.5 garantiert	16YXF470MEFC10X12.5 RFQ	16YXF470MEFC10X12.5 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