
	<h2>400CFX4.7MEFC10X16</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 400CFX4.7MEFC10X16</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.400CFX4.7MEFC10X16.pdf 2.400CFX4.7MEFC10X16.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	400CFX4.7MEFC10X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	CFX
Brummstrom	44mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

400CFX4.7MEFC10X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400CFX4.7MEFC10X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400CFX4.7MEFC10X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400CFX4.7MEFC10X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>400CFX4.7MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>400CFX33MEFCGC16X25 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>400CFX4.7MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>400CFX6.8MEFCT810X16 Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p>400CFX47MEFC16X31.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>400CFX33MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>400CFX6.8MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>400CFX27MEFC18X16 Rubycon CAP ALUM RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400CFX4.7MEFC10X16 Rubycon	400CFX4.7MEFC10X16 Datenblatt	400CFX4.7MEFC10X16-Datenblätter	400CFX4.7MEFC10X16 PDF	Rubycon 400CFX4.7MEFC10X16
400CFX4.7MEFC10X16 Electronic	400CFX4.7MEFC10X16-Komponenten	400CFX4.7MEFC10X16-Verteiler	400CFX4.7MEFC10X16-Bild	400CFX4.7MEFC10X16-Teil
400CFX4.7MEFC10X16 Preis	400CFX4.7MEFC10X16 Hersteller	400CFX4.7MEFC10X16 Bild	400CFX4.7MEFC10X16 Aktie	400CFX4.7MEFC10X16 Inventar
400CFX4.7MEFC10X16 Neu	400CFX4.7MEFC10X16 Original	400CFX4.7MEFC10X16 garantiert	400CFX4.7MEFC10X16 RFQ	400CFX4.7MEFC10X16 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