
	<h2 style="color: red;">16NXA470MEFC10X16</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	16NXA470MEFC10X16
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.16NXA470MEFC10X16.pdf 2.16NXA470MEFC10X16.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	16NXA470MEFC10X16
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	NXA
Brummstrom	262mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	-

16NXA470MEFC10X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16NXA470MEFC10X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16NXA470MEFC10X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16NXA470MEFC10X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  16NXA100MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL	 16NZ01 Eaton FUSE-D01 16A T GL/GG 400VAC E14	 16NXA47MEFC7G5X11 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL	 16NW74R7MEFC4X7 Rubycon CAP ALUM RAD
 16NXA1000MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL	 16NZ01R Eaton FUSE-D01 16A GR 400VAC E14	 16NXA220MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL	 16NW747MEFC6.3X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16NXA470MEFC10X16 Rubycon	16NXA470MEFC10X16 Datenblatt	16NXA470MEFC10X16-Datenblätter	16NXA470MEFC10X16 PDF	Rubycon 16NXA470MEFC10X16
16NXA470MEFC10X16 Electronic	16NXA470MEFC10X16-Komponenten	16NXA470MEFC10X16-Verteiler	16NXA470MEFC10X16-Bild	16NXA470MEFC10X16-Teil
16NXA470MEFC10X16 Preis	16NXA470MEFC10X16 Hersteller	16NXA470MEFC10X16 Bild	16NXA470MEFC10X16 Aktie	16NXA470MEFC10X16 Inventar
16NXA470MEFC10X16 Neu	16NXA470MEFC10X16 Original	16NXA470MEFC10X16 garantiert	16NXA470MEFC10X16 RFQ	16NXA470MEFC10X16 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