








	<p><b>16NA470MEFC10X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16NA470MEFC10X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.16NA470MEFC10X16.pdf</a> <a href="#">2.16NA470MEFC10X16.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	16NA470MEFC10X16
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	NA
Brummstrom	415mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	-

16NA470MEFC10X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16NA470MEFC10X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16NA470MEFC10X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16NA470MEFC10X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16NA47MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16NA220MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16NA1000MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16NA22MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16NH00G-690</b> Eaton FUSE SQ 16A 690VAC RECTANGULAR</p>	 <p><b>16NH00AM-6</b> Altech Corporation FUSEMOTOR PROTECTION 3 NH0016A66</p>	 <p><b>16NH00GL</b> Altech Corporation FUSENH00GL 3 16A500V</p>	 <p><b>16NF25</b> ST/ ST/ 220-220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16NA470MEFC10X16 Rubycon	16NA470MEFC10X16 Datenblatt	16NA470MEFC10X16-Datenblätter	16NA470MEFC10X16 PDF	Rubycon 16NA470MEFC10X16
16NA470MEFC10X16 Electronic	16NA470MEFC10X16-Komponenten	16NA470MEFC10X16-Verteiler	16NA470MEFC10X16-Bild	16NA470MEFC10X16-Teil
16NA470MEFC10X16 Preis	16NA470MEFC10X16 Hersteller	16NA470MEFC10X16 Bild	16NA470MEFC10X16 Aktie	16NA470MEFC10X16 Inventar
16NA470MEFC10X16 Neu	16NA470MEFC10X16 Original	16NA470MEFC10X16 garantiert	16NA470MEFC10X16 RFQ	16NA470MEFC10X16 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