








	<p><b>420BXW120MEFC16X40</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 420BXW120MEFC16X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 120UF 20% 420V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.420BXW120MEFC16X40.pdf</a> <a href="#">2.420BXW120MEFC16X40.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	420BXW120MEFC16X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 420V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	BXW
Brummstrom	840mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

420BXW120MEFC16X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 420BXW120MEFC16X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 420BXW120MEFC16X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 420BXW120MEFC16X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>420BXW150MEFC18X40</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>420BXW120MEFR16X40</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>420BXW100MEFR18X30</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>420BXW120MEFC18X35</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 420V RADIAL</p>
 <p><b>420BXW100MEFR16X35</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>420BXW100MEFR14.5X45</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>420BXW120MEFR18X35</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>420BXW100MEFC16X35</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 420V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

420BXW120MEFC16X40 Rubycon	420BXW120MEFC16X40 Datenblatt	420BXW120MEFC16X40-Datenblätter	420BXW120MEFC16X40 PDF	Rubycon 420BXW120MEFC16X40
420BXW120MEFC16X40 Electronic	420BXW120MEFC16X40-Komponenten	420BXW120MEFC16X40-Verteiler	420BXW120MEFC16X40-Bild	420BXW120MEFC16X40-Teil
420BXW120MEFC16X40 Preis	420BXW120MEFC16X40 Hersteller	420BXW120MEFC16X40 Bild	420BXW120MEFC16X40 Aktie	420BXW120MEFC16X40 Inventar
420BXW120MEFC16X40 Neu	420BXW120MEFC16X40 Original	420BXW120MEFC16X40 garantiert	420BXW120MEFC16X40 RFQ	420BXW120MEFC16X40 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