








	<h2>400BXW120MEFR14.5X45</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400BXW120MEFR14.5X45</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 120UF 20% 400V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400BXW120MEFR14.5X45.pdf</a> <a href="#">2.400BXW120MEFR14.5X45.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	400BXW120MEFR14.5X45
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 400V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.571" Dia (14.50mm)
Serie	BXW
Brummstrom	840mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

400BXW120MEFR14.5X45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400BXW120MEFR14.5X45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400BXW120MEFR14.5X45 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 400BXW120MEFR14.5X45 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400BXW120MEFR14.5X50</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V T/H</p>	 <p><b>400BXW120MEFR16X35</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V T/H</p>	 <p><b>400BXW100MEFR16X35</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H</p>	 <p><b>400BXW100MEFR18X25</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H</p>
 <p><b>400BXW120MEFR16X40</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V T/H</p>	 <p><b>400BXW120MEFC14.5X45</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXW120MEFC18X30</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXW120MEFR18X35</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400BXW120MEFR14.5X45 Rubycon	400BXW120MEFR14.5X45 Datenblatt	400BXW120MEFR14.5X45-Datenblätter	400BXW120MEFR14.5X45 PDF	Rubycon 400BXW120MEFR14.5X45
400BXW120MEFR14.5X45-Verteiler	400BXW120MEFR14.5X45-Bild	400BXW120MEFR14.5X45-Teil	400BXW120MEFR14.5X45 Electronic	400BXW120MEFR14.5X45-Komponenten
400BXW120MEFR14.5X45 Bild	400BXW120MEFR14.5X45 Aktie	400BXW120MEFR14.5X45 Inventar	400BXW120MEFR14.5X45 Neu	400BXW120MEFR14.5X45 Hersteller
400BXW120MEFR14.5X45 garantiert	400BXW120MEFR14.5X45 RFQ	400BXW120MEFR14.5X45 Online bestellen		400BXW120MEFR14.5X45 Original

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