








	<h2>420QXW100MEFC16X31.5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 420QXW100MEFC16X31.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 420V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.420QXW100MEFC16X31.5.pdf</a> <a href="#">2.420QXW100MEFC16X31.5.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	420QXW100MEFC16X31.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 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	QXW
Brummstrom	690mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

420QXW100MEFC16X31.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 420QXW100MEFC16X31.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 420QXW100MEFC16X31.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 420QXW100MEFC16X31.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>420QXW15MEFR8X25</b> Rubycon CAP ALUM 15UF 20% 420V T/H</p>	 <p><b>420NXG470MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420QXW120MEFC16X35</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>420QXW150MEFC18X35</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 420V RADIAL</p>
 <p><b>420NXG330MEFC35X35</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420QXW100MEFR16X31.5</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>420NXG390MEFC30X50</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420PB</b> VISHAY 420PB VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

420QXW100MEFC16X31.5 Rubycon	420QXW100MEFC16X31.5 Datenblatt	420QXW100MEFC16X31.5-Datenblätter	420QXW100MEFC16X31.5 PDF	Rubycon 420QXW100MEFC16X31.5
420QXW100MEFC16X31.5-Verteiler	420QXW100MEFC16X31.5-Bild	420QXW100MEFC16X31.5-Teil	420QXW100MEFC16X31.5 Preis	420QXW100MEFC16X31.5 Hersteller
420QXW100MEFC16X31.5 Bild	420QXW100MEFC16X31.5 Aktie	420QXW100MEFC16X31.5 Inventar	420QXW100MEFC16X31.5 Neu	420QXW100MEFC16X31.5 Original
420QXW100MEFC16X31.5 garantiert	420QXW100MEFC16X31.5 RFQ	420QXW100MEFC16X31.5 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