










	<h2 style="color: red;">420QXW120MEFC16X35</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 420QXW120MEFC16X35</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="#">1.420QXW120MEFC16X35.pdf</a>   <a href="#">2.420QXW120MEFC16X35.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	420QXW120MEFC16X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 420V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	QXW
Brummstrom	780mA
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)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

420QXW120MEFC16X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 420QXW120MEFC16X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 420QXW120MEFC16X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 420QXW120MEFC16X35 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>420QXW15MEFR8X25</b> Rubycon CAP ALUM 15UF 20% 420V T/H	  <b>420QXW100MEFR16X31.5</b> Rubycon PENCIL CAP	  <b>420QXW150MEFC18X35</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 420V RADIAL	  <b>420QXW100MEFC12.5X50</b> Rubycon PENCIL CAP
  <b>420NXG470MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP	  <b>420QXW22MEFR8X40</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 420V T/H	  <b>420QXW180MEFC18X40</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 420V RADIAL	  <b>420PB</b> VISHAY 420PB VISHAY

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Rubycon</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Datenblatt</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35-Datenblätter</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 PDF</a>	<a href="#">Rubycon 420QXW120MEFC16X35</a>
<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Electronic</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35-Komponenten</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35-Verteiler</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35-Bild</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35-Teil</a>
<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Aktie</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Inventar</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Preis</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Hersteller</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Bild</a>
<a href="#">420QXW120MEFC16X35 RFQ</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Online bestellen</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Neu</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 Original</a>	<a href="#">420QXW120MEFC16X35 garantiert</a>

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