









	<h2>315VXR330MEFC35X30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 315VXR330MEFC35X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.315VXR330MEFC35X30.pdf</a> <a href="#">2.315VXR330MEFC35X30.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	315VXR330MEFC35X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	315V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXR
Brummstrom	1.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

315VXR330MEFC35X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 315VXR330MEFC35X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 315VXR330MEFC35X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 315VXR330MEFC35X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>315VXR560MEFCSN35X45</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP</p>	 <p><b>315VXR470MEFC35X40</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 315V SNAP</p>	 <p><b>315VXR330MEFCSN25X50</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP</p>	 <p><b>315VXR180MEFC25X30</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 315V SNAP</p>
 <p><b>315VXR330MEFC25X50</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP</p>	 <p><b>315VXR180MEFC30X25</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 315V SNAP</p>	 <p><b>315VXR330MEFCSN35X30</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP</p>	 <p><b>315VXR220MEFC25X35</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 315V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

315VXR330MEFC35X30 Rubycon	315VXR330MEFC35X30 Datenblatt	315VXR330MEFC35X30-Datenblätter	315VXR330MEFC35X30 PDF	Rubycon 315VXR330MEFC35X30
315VXR330MEFC35X30 Electronic	315VXR330MEFC35X30-Komponenten	315VXR330MEFC35X30-Verteiler	315VXR330MEFC35X30-Bild	315VXR330MEFC35X30-Teil
315VXR330MEFC35X30 Preis	315VXR330MEFC35X30 Hersteller	315VXR330MEFC35X30 Bild	315VXR330MEFC35X30 Aktie	315VXR330MEFC35X30 Inventar
315VXR330MEFC35X30 Neu	315VXR330MEFC35X30 Original	315VXR330MEFC35X30 garantiert	315VXR330MEFC35X30 RFQ	315VXR330MEFC35X30 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