







	<h2>500VXG330MEFCSN35X45</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500VXG330MEFCSN35X45</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 500V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.500VXG330MEFCSN35X45.pdf</a> <a href="#">2.500VXG330MEFCSN35X45.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	500VXG330MEFCSN35X45
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 500V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXG
Brummstrom	1.81A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

500VXG330MEFCSN35X45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500VXG330MEFCSN35X45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500VXG330MEFCSN35X45 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 500VXG330MEFCSN35X45 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500VXG270MEFCSN35X40</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500VXG47MEFCSN22X25</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500VXG330MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500VXG390MEFC35X55</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 500V SNAP</p>
 <p><b>500VXG220MEFCSN30X45</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500VXG270MEFC35X40</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500VXG47MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500VXG220MEFCSN35X40</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 500V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500VXG330MEFCSN35X45 Rubycon	500VXG330MEFCSN35X45 Datenblatt	500VXG330MEFCSN35X45-Datenblätter	500VXG330MEFCSN35X45 PDF	Rubycon 500VXG330MEFCSN35X45
500VXG330MEFCSN35X45-Verteiler	500VXG330MEFCSN35X45-Bild	500VXG330MEFCSN35X45-Teil	500VXG330MEFCSN35X45 Electronic	500VXG330MEFCSN35X45-Komponenten
500VXG330MEFCSN35X45 Bild	500VXG330MEFCSN35X45 Aktie	500VXG330MEFCSN35X45 Inventar	500VXG330MEFCSN35X45 Neu	500VXG330MEFCSN35X45 Hersteller
500VXG330MEFCSN35X45 garantiert	500VXG330MEFCSN35X45 RFQ	500VXG330MEFCSN35X45 Online bestellen		500VXG330MEFCSN35X45 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