









	<h2>400VXG330MEFC25X50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400VXG330MEFC25X50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400VXG330MEFC25X50.pdf</a> <a href="#">2.400VXG330MEFC25X50.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	400VXG330MEFC25X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	VXG
Brummstrom	1.8A @ 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)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

400VXG330MEFC25X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400VXG330MEFC25X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400VXG330MEFC25X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 400VXG330MEFC25X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400VXG330MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXG220MEFCSN30X30</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXG330MEFCSN25X50</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXG390MEFCSN35X35</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>400VXG390MEFC35X35</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXG270MEFC25X45</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXG270MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXG270MEFCSN25X45</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400VXG330MEFC25X50 Rubycon	400VXG330MEFC25X50 Datenblatt	400VXG330MEFC25X50-Datenblätter	400VXG330MEFC25X50 PDF	Rubycon 400VXG330MEFC25X50
400VXG330MEFC25X50 Electronic	400VXG330MEFC25X50-Komponenten	400VXG330MEFC25X50-Verteiler	400VXG330MEFC25X50-Bild	400VXG330MEFC25X50-Teil
400VXG330MEFC25X50 Preis	400VXG330MEFC25X50 Hersteller	400VXG330MEFC25X50 Bild	400VXG330MEFC25X50 Aktie	400VXG330MEFC25X50 Inventar
400VXG330MEFC25X50 Neu	400VXG330MEFC25X50 Original	400VXG330MEFC25X50 garantiert	400VXG330MEFC25X50 RFQ	400VXG330MEFC25X50 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