


	<h2 style="color: red;">400VXR150MEFC22X45</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400VXR150MEFC22X45</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.400VXR150MEFC22X45.pdf</a>  <a href="#">2.400VXR150MEFC22X45.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	400VXR150MEFC22X45
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	VXR
Brummstrom	820mA @ 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)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

400VXR150MEFC22X45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400VXR150MEFC22X45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400VXR150MEFC22X45 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400VXR150MEFC22X45 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400VXR120MEFC25X30</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXR120MEFC3N25X30</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXR120MEFC30X25</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXR150MEFC30X30</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>400VXR180MEFC22X50</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXR120MEFC3N30X25</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXR120MEFC3N22X40</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXR180MEFC25X40</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400VXR150MEFC22X45 Rubycon	400VXR150MEFC22X45 Datenblatt	400VXR150MEFC22X45-Datenblätter	400VXR150MEFC22X45 PDF	Rubycon 400VXR150MEFC22X45
400VXR150MEFC22X45 Electronic	400VXR150MEFC22X45-Komponenten	400VXR150MEFC22X45-Verteiler	400VXR150MEFC22X45-Bild	400VXR150MEFC22X45-Teil
400VXR150MEFC22X45 Preis	400VXR150MEFC22X45 Hersteller	400VXR150MEFC22X45 Bild	400VXR150MEFC22X45 Aktie	400VXR150MEFC22X45 Inventar
400VXR150MEFC22X45 Neu	400VXR150MEFC22X45 Original	400VXR150MEFC22X45 garantiert	400VXR150MEFC22X45 RFQ	400VXR150MEFC22X45 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