










	<p><b>160VXR390MEFCSN25X25</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160VXR390MEFCSN25X25</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 160V SNAP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.160VXR390MEFCSN25X25.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.160VXR390MEFCSN25X25.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	160VXR390MEFCSN25X25
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	VXR
Brummstrom	1.3A
Polarisation	-
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)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

160VXR390MEFCSN25X25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160VXR390MEFCSN25X25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160VXR390MEFCSN25X25 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 160VXR390MEFCSN25X25 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160VXR1200MEFCSN25X50</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160VXR2200MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160VXR1800MEFCSN35X40</b> Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160VXR560MEFC25X30</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP</p>
 <p><b>160VXR560MEFC22X40</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160VXR330MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160VXR270MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160VXR470MEFC25X30</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- 160VXR390MEFCSN25X25 Rubycon
- 160VXR390MEFCSN25X25 Datenblatt
- 160VXR390MEFCSN25X25-Datenblätter
- 160VXR390MEFCSN25X25 PDF
- Rubycon 160VXR390MEFCSN25X25
- 160VXR390MEFCSN25X25 Electronic
- 160VXR390MEFCSN25X25-Komponenten
- 160VXR390MEFCSN25X25-Verteiler
- 160VXR390MEFCSN25X25-Bild
- 160VXR390MEFCSN25X25-Teil
- 160VXR390MEFCSN25X25 Preis
- 160VXR390MEFCSN25X25 Hersteller
- 160VXR390MEFCSN25X25 Bild
- 160VXR390MEFCSN25X25 Aktie
- 160VXR390MEFCSN25X25 Inventar
- 160VXR390MEFCSN25X25 Neu
- 160VXR390MEFCSN25X25 Original
- 160VXR390MEFCSN25X25 garantiert
- 160VXR390MEFCSN25X25 RFQ
- 160VXR390MEFCSN25X25 Online bestellen