
	<h2 style="color: red;">400HXG390MEFC35X35</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400HXG390MEFC35X35</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400HXG390MEFC35X35.pdf</a> <a href="#">2.400HXG390MEFC35X35.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	400HXG390MEFC35X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 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	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	HXG
Brummstrom	2.52A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

400HXG390MEFC35X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400HXG390MEFC35X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400HXG390MEFC35X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400HXG390MEFC35X35 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400HXG560MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400HXG470MEFC30X50</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	  <p><b>400HXG560MEFCSN35X45</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400HXG330MEFCSN35X30</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP-IN</p>
 <p><b>400HXG390MEFC30X40</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	  <p><b>400HXG470MEFCSN35X40</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400HXG330MEFC30X35</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400HXG470MEFC35X40</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400HXG390MEFC35X35 Rubycon	400HXG390MEFC35X35 Datenblatt	400HXG390MEFC35X35-Datenblätter	400HXG390MEFC35X35 PDF	Rubycon 400HXG390MEFC35X35
400HXG390MEFC35X35 Electronic	400HXG390MEFC35X35-Komponenten	400HXG390MEFC35X35-Verteiler	400HXG390MEFC35X35-Bild	400HXG390MEFC35X35-Teil
400HXG390MEFC35X35 Preis	400HXG390MEFC35X35 Hersteller	400HXG390MEFC35X35 Bild	400HXG390MEFC35X35 Aktie	400HXG390MEFC35X35 Inventar
400HXG390MEFC35X35 Neu	400HXG390MEFC35X35 Original	400HXG390MEFC35X35 garantiert	400HXG390MEFC35X35 RFQ	400HXG390MEFC35X35 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