






	<p>385VXS390MEFC35X35</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 385VXS390MEFC35X35</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 390UF 20% 385V SNAP</p>
	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.385VXS390MEFC35X35.pdf</p> <p> 2.385VXS390MEFC35X35.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	385VXS390MEFC35X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 385V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	385V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXS
Brummstrom	1.95A @ 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)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

385VXS390MEFC35X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 385VXS390MEFC35X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 385VXS390MEFC35X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 385VXS390MEFC35X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>385VXS180MEFC22X40 Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS150MEFC22X35 Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS220MEFC22X45 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS270MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 385V SNAP</p>
 <p>385VXS220MEFC25X35 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS150MEFC25X25 Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS220MEFC35X25 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS330MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

385VXS390MEFC35X35 Rubycon	385VXS390MEFC35X35 Datenblatt	385VXS390MEFC35X35-Datenblätter	385VXS390MEFC35X35 PDF	Rubycon 385VXS390MEFC35X35
385VXS390MEFC35X35 Electronic	385VXS390MEFC35X35-Komponenten	385VXS390MEFC35X35-Verteiler	385VXS390MEFC35X35-Bild	385VXS390MEFC35X35-Teil
385VXS390MEFC35X35 Preis	385VXS390MEFC35X35 Hersteller	385VXS390MEFC35X35 Bild	385VXS390MEFC35X35 Aktie	385VXS390MEFC35X35 Inventar
385VXS390MEFC35X35 Neu	385VXS390MEFC35X35 Original	385VXS390MEFC35X35 garantiert	385VXS390MEFC35X35 RFQ	385VXS390MEFC35X35 Online bestellen

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