








	<h2 style="color: red;">385VXS330MEFC35X30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 385VXS330MEFC35X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.385VXS330MEFC35X30.pdf</a> <a href="#">2.385VXS330MEFC35X30.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	385VXS330MEFC35X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	385V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXS
Brummstrom	1.72A @ 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)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

385VXS330MEFC35X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 385VXS330MEFC35X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 385VXS330MEFC35X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 385VXS330MEFC35X30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>385VXS220MEFC35X25</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP	  <b>385VXS390MEFC35X35</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 385V SNAP	  <b>385VXS220MEFC25X35</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP	  <b>385VXS150MEFC22X35</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 385V SNAP
  <b>385VXS220MEFC22X45</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP	  <b>385VXS180MEFC22X40</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 385V SNAP	  <b>385VXS560MEFC30X50</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 385V SNAP	  <b>385USC470MKMOEN</b> RUBYCON 385USC470MKMOEN RUBYCON

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Rubycon</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Datenblatt</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30-Datenblätter</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 PDF</a>	<a href="#">Rubycon 385VXS330MEFC35X30</a>
<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Electronic</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30-Komponenten</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30-Verteiler</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30-Bild</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30-Teil</a>
<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Preis</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Hersteller</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Bild</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Aktie</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Inventar</a>
<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Neu</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Original</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 garantiert</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 RFQ</a>	<a href="#">385VXS330MEFC35X30 Online bestellen</a>