










	<h2 style="color: red;">385VXS560MEFC30X50</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 385VXS560MEFC30X50</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 385V SNAP</p> <p>Datenblätter:  1.385VXS560MEFC30X50.pdf  2.385VXS560MEFC30X50.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	385VXS560MEFC30X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 385V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	385V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	VXS
Brummstrom	2.44A @ 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)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

385VXS560MEFC30X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 385VXS560MEFC30X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 385VXS560MEFC30X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 385VXS560MEFC30X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>385VXS220MEFC25X35 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS150MEFC25X25 Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS220MEFC22X45 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS220MEFC35X25 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP</p>
 <p>385VXS330MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS180MEFC22X40 Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS390MEFC35X35 Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385VXS270MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 385V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

385VXS560MEFC30X50 Rubycon	385VXS560MEFC30X50 Datenblatt	385VXS560MEFC30X50-Datenblätter	385VXS560MEFC30X50 PDF	Rubycon 385VXS560MEFC30X50
385VXS560MEFC30X50 Electronic	385VXS560MEFC30X50-Komponenten	385VXS560MEFC30X50-Verteiler	385VXS560MEFC30X50-Bild	385VXS560MEFC30X50-Teil
385VXS560MEFC30X50 Preis	385VXS560MEFC30X50 Hersteller	385VXS560MEFC30X50 Bild	385VXS560MEFC30X50 Aktie	385VXS560MEFC30X50 Inventar
385VXS560MEFC30X50 Neu	385VXS560MEFC30X50 Original	385VXS560MEFC30X50 garantiert	385VXS560MEFC30X50 RFQ	385VXS560MEFC30X50 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