










	<h2 style="color: red;">400VXS330MEFC30X35</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 400VXS330MEFC30X35
	Hersteller / Marke: Rubycon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.400VXS330MEFC30X35.pdf  2.400VXS330MEFC30X35.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	400VXS330MEFC30X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	VXS
Brummstrom	1.77A @ 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	330µF
Anwendungen	General Purpose

400VXS330MEFC30X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400VXS330MEFC30X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400VXS330MEFC30X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 400VXS330MEFC30X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS220MEFC25X35 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS330MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS220MEFC30X30 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS390MEFC30X40 Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>
<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXW120MEFCGC16X40 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS470MEFC30X50 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS220MEFC35X25 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS270MEFC30X35 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400VXS330MEFC30X35 Rubycon	400VXS330MEFC30X35 Datenblatt	400VXS330MEFC30X35-Datenblätter	400VXS330MEFC30X35 PDF	Rubycon 400VXS330MEFC30X35
400VXS330MEFC30X35 Electronic	400VXS330MEFC30X35-Komponenten	400VXS330MEFC30X35-Verteiler	400VXS330MEFC30X35-Bild	400VXS330MEFC30X35-Teil
400VXS330MEFC30X35 Preis	400VXS330MEFC30X35 Hersteller	400VXS330MEFC30X35 Bild	400VXS330MEFC30X35 Aktie	400VXS330MEFC30X35 Inventar
400VXS330MEFC30X35 Neu	400VXS330MEFC30X35 Original	400VXS330MEFC30X35 garantiert	400VXS330MEFC30X35 RFQ	400VXS330MEFC30X35 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