










	<h2 style="color: red;">350VXR330MEFC35X35</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 350VXR330MEFC35X35</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 350V SNAP</p> <p>Datenblätter:  1.350VXR330MEFC35X35.pdf  2.350VXR330MEFC35X35.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	350VXR330MEFC35X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 350V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXR
Brummstrom	1.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 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

350VXR330MEFC35X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350VXR330MEFC35X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350VXR330MEFC35X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 350VXR330MEFC35X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR150MEFC30X25 Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR180MEFC22X45 Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR82MEFC22X25 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR470MEFC30X50 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP</p>
<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR270MEFC25X45 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR470MEFC35X40 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR470MEFC35X40 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR560MEFC35X50 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350VXR330MEFC35X35 Rubycon	350VXR330MEFC35X35 Datenblatt	350VXR330MEFC35X35-Datenblätter	350VXR330MEFC35X35 PDF	Rubycon 350VXR330MEFC35X35
350VXR330MEFC35X35 Electronic	350VXR330MEFC35X35-Komponenten	350VXR330MEFC35X35-Verteiler	350VXR330MEFC35X35-Bild	350VXR330MEFC35X35-Teil
350VXR330MEFC35X35 Preis	350VXR330MEFC35X35 Hersteller	350VXR330MEFC35X35 Bild	350VXR330MEFC35X35 Aktie	350VXR330MEFC35X35 Inventar
350VXR330MEFC35X35 Neu	350VXR330MEFC35X35 Original	350VXR330MEFC35X35 garantiert	350VXR330MEFC35X35 RFQ	350VXR330MEFC35X35 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