








	<h2 style="color: red;">350VXR470MEFC35X40</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 350VXR470MEFC35X40</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP</p> <p>Datenblätter:  1.350VXR470MEFC35X40.pdf  2.350VXR470MEFC35X40.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	350VXR470MEFC35X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 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	1.4A @ 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)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

350VXR470MEFC35X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350VXR470MEFC35X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350VXR470MEFC35X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 350VXR470MEFC35X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR470MEFC30X50 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR330MEFC35X35 Rubycon CAP ALUM 330UF 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>350VXR560MEFCSN35X50 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP</p>
<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR180MEFC30X30 Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXS180MEFC22X35 Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR330MEFC30X40 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXR470MEFCSN35X40 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350VXR470MEFC35X40 Rubycon	350VXR470MEFC35X40 Datenblatt	350VXR470MEFC35X40-Datenblätter	350VXR470MEFC35X40 PDF	Rubycon 350VXR470MEFC35X40
350VXR470MEFC35X40 Electronic	350VXR470MEFC35X40-Komponenten	350VXR470MEFC35X40-Verteiler	350VXR470MEFC35X40-Bild	350VXR470MEFC35X40-Teil
350VXR470MEFC35X40 Preis	350VXR470MEFC35X40 Hersteller	350VXR470MEFC35X40 Bild	350VXR470MEFC35X40 Aktie	350VXR470MEFC35X40 Inventar
350VXR470MEFC35X40 Neu	350VXR470MEFC35X40 Original	350VXR470MEFC35X40 garantiert	350VXR470MEFC35X40 RFQ	350VXR470MEFC35X40 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