











	<h2 style="color: red;">400VXS270MEFC35X30</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 400VXS270MEFC35X30</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p> <p>Datenblätter:  1.400VXS270MEFC35X30.pdf  2.400VXS270MEFC35X30.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	400VXS270MEFC35X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXS
Brummstrom	1.62A @ 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	270µF
Anwendungen	General Purpose

400VXS270MEFC35X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400VXS270MEFC35X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400VXS270MEFC35X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 400VXS270MEFC35X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS330MEFC30X35 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS180MEFC30X25 Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS220MEFC25X35 Rubycon CAP ALUM 220UF 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>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>400VXS330MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>400VXS680MEFC35X50 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400VXS270MEFC35X30 Rubycon	400VXS270MEFC35X30 Datenblatt	400VXS270MEFC35X30-Datenblätter	400VXS270MEFC35X30 PDF	Rubycon 400VXS270MEFC35X30
400VXS270MEFC35X30 Electronic	400VXS270MEFC35X30-Komponenten	400VXS270MEFC35X30-Verteiler	400VXS270MEFC35X30-Bild	400VXS270MEFC35X30-Teil
400VXS270MEFC35X30 Preis	400VXS270MEFC35X30 Hersteller	400VXS270MEFC35X30 Bild	400VXS270MEFC35X30 Aktie	400VXS270MEFC35X30 Inventar
400VXS270MEFC35X30 Neu	400VXS270MEFC35X30 Original	400VXS270MEFC35X30 garantiert	400VXS270MEFC35X30 RFQ	400VXS270MEFC35X30 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