

	<h2 style="color: red;">200VXR680MEFC30X30</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 200VXR680MEFC30X30</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p> <p>Datenblätter:  1.200VXR680MEFC30X30.pdf  2.200VXR680MEFC30X30.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	200VXR680MEFC30X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	VXR
Brummstrom	1.7A @ 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)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

200VXR680MEFC30X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 200VXR680MEFC30X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 200VXR680MEFC30X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 200VXR680MEFC30X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>200VXR470MEFC25X35 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>200VXR470MEFCSN30X25 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>200VXR820MEFC30X35 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>200VXR680MEFCSN30X30 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>200VXR560MEFC30X30 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>200VXR470MEFCSN22X40 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>200VXR820MEFC25X45 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>200VXR470MEFC30X25 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

200VXR680MEFC30X30 Rubycon	200VXR680MEFC30X30 Datenblatt	200VXR680MEFC30X30-Datenblätter	200VXR680MEFC30X30 PDF	Rubycon 200VXR680MEFC30X30
200VXR680MEFC30X30 Electronic	200VXR680MEFC30X30-Komponenten	200VXR680MEFC30X30-Verteiler	200VXR680MEFC30X30-Bild	200VXR680MEFC30X30-Teil
200VXR680MEFC30X30 Preis	200VXR680MEFC30X30 Hersteller	200VXR680MEFC30X30 Bild	200VXR680MEFC30X30 Aktie	200VXR680MEFC30X30 Inventar
200VXR680MEFC30X30 Neu	200VXR680MEFC30X30 Original	200VXR680MEFC30X30 garantiert	200VXR680MEFC30X30 RFQ	200VXR680MEFC30X30 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