
	<p><b>420KXW33MEFC10X40</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 420KXW33MEFC10X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 420V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.420KXW33MEFC10X40.pdf</a> <a href="#">2.420KXW33MEFC10X40.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	420KXW33MEFC10X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 420V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KXW
Brummstrom	270mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

420KXW33MEFC10X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 420KXW33MEFC10X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 420KXW33MEFC10X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 420KXW33MEFC10X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>420KXW39MEFC12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM</p>	 <p><b>420KXW68MEFC14.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>420KXW120MEFC18X35</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>420KXW27MEFC10X35</b> Rubycon CAP ALUM 27UF 20% 420V RADIAL</p>
 <p><b>420KXW150MEFC18X40</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>420KXW150MEFC18X35</b> Rubycon CAP ALUM</p>	 <p><b>420KXW22MEFC10X30</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>420KXW56MEFC12.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 420V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

420KXW33MEFC10X40 Rubycon	420KXW33MEFC10X40 Datenblatt	420KXW33MEFC10X40-Datenblätter	420KXW33MEFC10X40 PDF	Rubycon 420KXW33MEFC10X40
420KXW33MEFC10X40 Electronic	420KXW33MEFC10X40-Komponenten	420KXW33MEFC10X40-Verteiler	420KXW33MEFC10X40-Bild	420KXW33MEFC10X40-Teil
420KXW33MEFC10X40 Preis	420KXW33MEFC10X40 Hersteller	420KXW33MEFC10X40 Bild	420KXW33MEFC10X40 Aktie	420KXW33MEFC10X40 Inventar
420KXW33MEFC10X40 Neu	420KXW33MEFC10X40 Original	420KXW33MEFC10X40 garantiert	420KXW33MEFC10X40 RFQ	420KXW33MEFC10X40 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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