
	<h2>450BXW82MEFR16X40</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 450BXW82MEFR16X40</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 82UF 20% 450V T/H</p> <p>Datenblätter: 1.450BXW82MEFR16X40.pdf 2.450BXW82MEFR16X40.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	450BXW82MEFR16X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 450V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	BXW
Brummstrom	750mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

450BXW82MEFR16X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450BXW82MEFR16X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450BXW82MEFR16X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 450BXW82MEFR16X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>450CF ST 450CF ST</p>	 <p>450CFX3.3MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>450C182M160AA8 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1800UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>450BXW82MEFC16X35 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 450V RADIAL</p>
 <p>450BXW82MEFR18X30 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 450V T/H</p>	 <p>450BXW82MEFR16X35 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 450V T/H</p>	 <p>450C871M450BH8 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 870UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450BXW82MEFR14.5X40 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 450V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

450BXW82MEFR16X40 Rubycon	450BXW82MEFR16X40 Datenblatt	450BXW82MEFR16X40-Datenblätter	450BXW82MEFR16X40 PDF	Rubycon 450BXW82MEFR16X40
450BXW82MEFR16X40 Electronic	450BXW82MEFR16X40-Komponenten	450BXW82MEFR16X40-Verteiler	450BXW82MEFR16X40-Bild	450BXW82MEFR16X40-Teil
450BXW82MEFR16X40 Preis	450BXW82MEFR16X40 Hersteller	450BXW82MEFR16X40 Bild	450BXW82MEFR16X40 Aktie	450BXW82MEFR16X40 Inventar
450BXW82MEFR16X40 Neu	450BXW82MEFR16X40 Original	450BXW82MEFR16X40 garantiert	450BXW82MEFR16X40 RFQ	450BXW82MEFR16X40 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