








	<p><b>400CXW180MEFC16X50</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400CXW180MEFC16X50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 180UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400CXW180MEFC16X50.pdf</a> <a href="#">2.400CXW180MEFC16X50.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	400CXW180MEFC16X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	CXW
Brummstrom	1.08A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

400CXW180MEFC16X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400CXW180MEFC16X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400CXW180MEFC16X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 400CXW180MEFC16X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400CXW220MEFC18X45</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400CXW180MEFC18X40</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400CXW180MEFR18X40</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>400CXW180MEFR18X35</b> Rubycon PENCIL CAP</p>
 <p><b>400CXW120MEFC16X35</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400CXW15MEFR8X25</b> Rubycon CAP ALUM 15UF 20% 400V T/H</p>	 <p><b>400CXW120MEFR16X35</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>400CXW150MEFC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400CXW180MEFC16X50 Rubycon	400CXW180MEFC16X50 Datenblatt	400CXW180MEFC16X50-Datenblätter	400CXW180MEFC16X50 PDF	Rubycon 400CXW180MEFC16X50
400CXW180MEFC16X50 Electronic	400CXW180MEFC16X50-Komponenten	400CXW180MEFC16X50-Verteiler	400CXW180MEFC16X50-Bild	400CXW180MEFC16X50-Teil
400CXW180MEFC16X50 Preis	400CXW180MEFC16X50 Hersteller	400CXW180MEFC16X50 Bild	400CXW180MEFC16X50 Aktie	400CXW180MEFC16X50 Inventar
400CXW180MEFC16X50 Neu	400CXW180MEFC16X50 Original	400CXW180MEFC16X50 garantiert	400CXW180MEFC16X50 RFQ	400CXW180MEFC16X50 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