


	<h2>400CXW27MEFR8X40</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400CXW27MEFR8X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 27UF 20% 400V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.400CXW27MEFR8X40.pdf</a>  <a href="#">2.400CXW27MEFR8X40.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	400CXW27MEFR8X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 27UF 20% 400V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	CXW
Brummstrom	250mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	27µF
Anwendungen	General Purpose

400CXW27MEFR8X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400CXW27MEFR8X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400CXW27MEFR8X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400CXW27MEFR8X40 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto: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>400CXW22MEFR8X35</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 400V T/H</p>	 <p><b>400CXW47MEFC10X45</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400CXW180MEFR18X40</b> Rubycon PENCIL CAP</p>
 <p><b>400CXW68MEFC12.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400CXW68MEFR12.5X40</b> Rubycon PENCIL CAP</p>	 <p><b>400CXW18MEFR8X30</b> Rubycon CAP ALUM 18UF 20% 400V T/H</p>	 <p><b>400CXW56MEFC18X20</b> Rubycon PENCIL CAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400CXW27MEFR8X40 Rubycon	400CXW27MEFR8X40 Datenblatt	400CXW27MEFR8X40-Datenblätter	400CXW27MEFR8X40 PDF	Rubycon 400CXW27MEFR8X40
400CXW27MEFR8X40 Electronic	400CXW27MEFR8X40-Komponenten	400CXW27MEFR8X40-Verteiler	400CXW27MEFR8X40-Bild	400CXW27MEFR8X40-Teil
400CXW27MEFR8X40 Preis	400CXW27MEFR8X40 Hersteller	400CXW27MEFR8X40 Bild	400CXW27MEFR8X40 Aktie	400CXW27MEFR8X40 Inventar
400CXW27MEFR8X40 Neu	400CXW27MEFR8X40 Original	400CXW27MEFR8X40 garantiert	400CXW27MEFR8X40 RFQ	400CXW27MEFR8X40 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