








	<p><b>35TXW680MEFCRI8X40</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 35TXW680MEFCRI8X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.35TXW680MEFCRI8X40.pdf</a> <a href="#">2.35TXW680MEFCRI8X40.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	35TXW680MEFCRI8X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	TXW
Brummstrom	1.41A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

35TXW680MEFCRI8X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35TXW680MEFCRI8X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35TXW680MEFCRI8X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 35TXW680MEFCRI8X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>35TZV100M10X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>35TZV100M6.3X8</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>35TZV100M8X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>35TXW680MEFC8X40</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>35TXW390MEFC8X25</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35TXW470MEFC8X30</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35TXW820MEFC10X30</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35TXW390MEFC6.3X50</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35TXW680MEFCRI8X40 Rubycon	35TXW680MEFCRI8X40 Datenblatt	35TXW680MEFCRI8X40-Datenblätter	35TXW680MEFCRI8X40 PDF	Rubycon 35TXW680MEFCRI8X40
35TXW680MEFCRI8X40 Electronic	35TXW680MEFCRI8X40-Komponenten	35TXW680MEFCRI8X40-Verteiler	35TXW680MEFCRI8X40-Bild	35TXW680MEFCRI8X40-Teil
35TXW680MEFCRI8X40 Preis	35TXW680MEFCRI8X40 Hersteller	35TXW680MEFCRI8X40 Bild	35TXW680MEFCRI8X40 Aktie	35TXW680MEFCRI8X40 Inventar
35TXW680MEFCRI8X40 Neu	35TXW680MEFCRI8X40 Original	35TXW680MEFCRI8X40 garantiert	35TXW680MEFCRI8X40 RFQ	35TXW680MEFCRI8X40 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