







	<p><b>6.3WXA680MEFCT78X9</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6.3WXA680MEFCT78X9</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.6.3WXA680MEFCT78X9.pdf</a> <a href="#">2.6.3WXA680MEFCT78X9.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>

Spezifikationen

Teilenummer	6.3WXA680MEFCT78X9
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WXA
Brummstrom	300mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

6.3WXA680MEFCT78X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3WXA680MEFCT78X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3WXA680MEFCT78X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3WXA680MEFCT78X9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6.3WXA470MEFC8X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3WXA680MEFC8X9</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3WXA1000MEFCT810X9</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YK1000MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>6.3WXA680MEFCTA8X9</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YK1000M16X25</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>6.3WXA470MEFCTA8X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3WXA470MEFCT78X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3WXA680MEFCT78X9 Rubycon	6.3WXA680MEFCT78X9 Datenblatt	6.3WXA680MEFCT78X9-Datenblätter	6.3WXA680MEFCT78X9 PDF	Rubycon 6.3WXA680MEFCT78X9
6.3WXA680MEFCT78X9 Electronic	6.3WXA680MEFCT78X9-Komponenten	6.3WXA680MEFCT78X9-Verteiler	6.3WXA680MEFCT78X9-Bild	6.3WXA680MEFCT78X9-Teil
6.3WXA680MEFCT78X9 Preis	6.3WXA680MEFCT78X9 Hersteller	6.3WXA680MEFCT78X9 Bild	6.3WXA680MEFCT78X9 Aktie	6.3WXA680MEFCT78X9 Inventar
6.3WXA680MEFCT78X9 Neu	6.3WXA680MEFCT78X9 Original	6.3WXA680MEFCT78X9 garantiert	6.3WXA680MEFCT78X9 RFQ	6.3WXA680MEFCT78X9 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