
	<p>160TXW820MEFC18X50</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160TXW820MEFC18X50</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 820UF 20% 160V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.160TXW820MEFC18X50.pdf 2.160TXW820MEFC18X50.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	160TXW820MEFC18X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	TXW
Brummstrom	2.23A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.067" (52.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

160TXW820MEFC18X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160TXW820MEFC18X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160TXW820MEFC18X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 160TXW820MEFC18X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160TYT8-1 Delta Electronics LINE FILTER 520VAC CHASSIS MOUNT</p>	 <p>160TYT8-1 Delta Electronics LINE FILTER 520VAC CHASSIS MOUNT</p>	 <p>160TXW68MEFC8X30 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160TXW82MEFC10X25 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>160TXW82MEFR8X35 Rubycon CAP ALUM</p>	 <p>160TXW82MEFR10X25 Rubycon CAP ALUM</p>	 <p>160TXW56MEFC8X25 Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160TXW680MEFC18X45 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160TXW820MEFC18X50 Rubycon	160TXW820MEFC18X50 Datenblatt	160TXW820MEFC18X50-Datenblätter	160TXW820MEFC18X50 PDF	Rubycon 160TXW820MEFC18X50
160TXW820MEFC18X50 Electronic	160TXW820MEFC18X50-Komponenten	160TXW820MEFC18X50-Verteiler	160TXW820MEFC18X50-Bild	160TXW820MEFC18X50-Teil
160TXW820MEFC18X50 Preis	160TXW820MEFC18X50 Hersteller	160TXW820MEFC18X50 Bild	160TXW820MEFC18X50 Aktie	160TXW820MEFC18X50 Inventar
160TXW820MEFC18X50 Neu	160TXW820MEFC18X50 Original	160TXW820MEFC18X50 garantiert	160TXW820MEFC18X50 RFQ	160TXW820MEFC18X50 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