








	<h2 style="color: red;">420QXW180MEFC18X40</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 420QXW180MEFC18X40</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 180UF 20% 420V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.420QXW180MEFC18X40.pdf 2.420QXW180MEFC18X40.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	420QXW180MEFC18X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 420V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	QXW
Brummstrom	1.04A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

420QXW180MEFC18X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 420QXW180MEFC18X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 420QXW180MEFC18X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 420QXW180MEFC18X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>420QXW15MEFR8X25 Rubycon CAP ALUM 15UF 20% 420V T/H</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>420QXW39MEFC10X35 Rubycon CAP ALUM 39UF 20% 420V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>420QXW47MEFC10X40 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 420V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>420QXW120MEFC16X35 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 420V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>420QXW100MEFC16X31.5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 420V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>420QXW18MEFR8X30 Rubycon CAP ALUM 18UF 20% 420V T/H</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>420QXW27MEFR8X45 Rubycon CAP ALUM 27UF 20% 420V T/H</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>420QXW22MEFR8X40 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 420V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

420QXW180MEFC18X40 Rubycon	420QXW180MEFC18X40 Datenblatt	420QXW180MEFC18X40-Datenblätter	420QXW180MEFC18X40 PDF	Rubycon 420QXW180MEFC18X40
420QXW180MEFC18X40 Electronic	420QXW180MEFC18X40-Komponenten	420QXW180MEFC18X40-Verteiler	420QXW180MEFC18X40-Bild	420QXW180MEFC18X40-Teil
420QXW180MEFC18X40 Aktie	420QXW180MEFC18X40 Inventar	420QXW180MEFC18X40 Neu	420QXW180MEFC18X40 Hersteller	420QXW180MEFC18X40 Bild
420QXW180MEFC18X40 RFQ	420QXW180MEFC18X40 Online bestellen		420QXW180MEFC18X40 Original	420QXW180MEFC18X40 garantiert

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