








	<p>400VXW120MEFCGC16X40</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 400VXW120MEFCGC16X40</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.400VXW120MEFCGC16X40.pdf 2.400VXW120MEFCGC16X40.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	400VXW120MEFCGC16X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	VXW
Brummstrom	660mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.673" (42.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

400VXW120MEFCGC16X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400VXW120MEFCGC16X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400VXW120MEFCGC16X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 400VXW120MEFCGC16X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p></p> <p>400VXS390MEFC30X40 Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	<p></p> <p>400VXS330MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<p></p> <p>400W032-25/225-0 Agastat Relays / TE Connectivity TFIT POLY MOLDED P</p>	<p></p> <p>400VXS470MEFC30X50 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>
<p></p> <p>400VXS330MEFC30X35 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<p></p> <p>400W032-25-0 Agastat Relays / TE Connectivity MOLDED PARTS</p>	<p></p> <p>400W242-25-0 Agastat Relays / TE Connectivity POSITIONING RING</p>	<p></p> <p>400VXS680MEFC35X50 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400VXW120MEFCGC16X40 Rubycon	400VXW120MEFCGC16X40 Datenblatt	400VXW120MEFCGC16X40-Datenblätter	400VXW120MEFCGC16X40 PDF	Rubycon 400VXW120MEFCGC16X40
400VXW120MEFCGC16X40-Verteiler	400VXW120MEFCGC16X40-Bild	400VXW120MEFCGC16X40-Teil	400VXW120MEFCGC16X40 Electronic	400VXW120MEFCGC16X40-Komponenten
400VXW120MEFCGC16X40 Bild	400VXW120MEFCGC16X40 Aktie	400VXW120MEFCGC16X40 Inventar	400VXW120MEFCGC16X40 Neu	400VXW120MEFCGC16X40 Hersteller
400VXW120MEFCGC16X40 garantiert	400VXW120MEFCGC16X40 RFQ	400VXW120MEFCGC16X40 Online bestellen		400VXW120MEFCGC16X40 Original

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