
	400BXW100MEFR16X35
	Hersteller-Teilenummer: 400BXW100MEFR16X35 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H Datenblätter: 1.400BXW100MEFR16X35.pdf 2.400BXW100MEFR16X35.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	400BXW100MEFR16X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	BXW
Brummstrom	760mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

400BXW100MEFR16X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400BXW100MEFR16X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400BXW100MEFR16X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400BXW100MEFR16X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>400BXW120MEFC16X35 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>400BXW120MEFR14.5X45 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V T/H</p>	 <p>400BXW120MEFC18X30 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>400BXW100MEFR14.5X40 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H</p>
 <p>400BXW100MEFR12.5X50 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H</p>	 <p>400BXW100MEFR16X30 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H</p>	 <p>400BXW100MEFR16X35 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H</p>	 <p>400BXW120MEFC14.5X45 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400BXW100MEFR16X35 Rubycon	400BXW100MEFR16X35 Datenblatt	400BXW100MEFR16X35-Datenblätter	400BXW100MEFR16X35 PDF	Rubycon 400BXW100MEFR16X35
400BXW100MEFR16X35 Electronic	400BXW100MEFR16X35-Komponenten	400BXW100MEFR16X35-Verteiler	400BXW100MEFR16X35-Bild	400BXW100MEFR16X35-Teil
400BXW100MEFR16X35 Preis	400BXW100MEFR16X35 Hersteller	400BXW100MEFR16X35 Bild	400BXW100MEFR16X35 Aktie	400BXW100MEFR16X35 Inventar
400BXW100MEFR16X35 Neu	400BXW100MEFR16X35 Original	400BXW100MEFR16X35 garantiert	400BXW100MEFR16X35 RFQ	400BXW100MEFR16X35 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