
	450WA2R2MEFC10X9
	Hersteller-Teilenummer: 450WA2R2MEFC10X9 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2.2UF 20% 450V THRUHOLE Datenblätter: 1.450WA2R2MEFC10X9.pdf 2.450WA2R2MEFC10X9.pdf RoHs Status: 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	450WA2R2MEFC10X9
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 450V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	29mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	43.5mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	1189-4106
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

450WA2R2MEFC10X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450WA2R2MEFC10X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450WA2R2MEFC10X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 450WA2R2MEFC10X9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>450WA2.2MEFCT810X9 Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WA6.8MEFCG412.5X16 Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WA6.8MEFC12.5X16 Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WXA1.5MEFC8X9 Rubycon CAP ALUM 1.5UF 20% 450V RADIAL</p>
 <p>450VXS330MEFC35X35 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>450WA3.3MEFC10X9 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WA3.3MEFCT810X9 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450VXS470MEFC35X45 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

450WA2R2MEFC10X9 Rubycon	450WA2R2MEFC10X9 Datenblatt	450WA2R2MEFC10X9-Datenblätter	450WA2R2MEFC10X9 PDF	Rubycon 450WA2R2MEFC10X9
450WA2R2MEFC10X9 Electronic	450WA2R2MEFC10X9-Komponenten	450WA2R2MEFC10X9-Verteiler	450WA2R2MEFC10X9-Bild	450WA2R2MEFC10X9-Teil
450WA2R2MEFC10X9 Preis	450WA2R2MEFC10X9 Hersteller	450WA2R2MEFC10X9 Bild	450WA2R2MEFC10X9 Aktie	450WA2R2MEFC10X9 Inventar
450WA2R2MEFC10X9 Neu	450WA2R2MEFC10X9 Original	450WA2R2MEFC10X9 garantiert	450WA2R2MEFC10X9 RFQ	450WA2R2MEFC10X9 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