
	<p>450WXA2R2MEFC10X9</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 450WXA2R2MEFC10X9</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2.2UF 20% 450V THRUHOLE</p> <p>Datenblätter: 1.450WXA2R2MEFC10X9.pdf 2.450WXA2R2MEFC10X9.pdf</p> <p>RoHs Status:</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	450WXA2R2MEFC10X9
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	WXA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	29mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	43.5mA @ 10kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	1189-4105
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°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	Automotive

450WXA2R2MEFC10X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450WXA2R2MEFC10X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450WXA2R2MEFC10X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 450WXA2R2MEFC10X9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>450WXA42MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>450WXA47MEFCGC18X25 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WXA10MEFCGC16X16 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WXA2.2MEFC10X9 Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 450V RADIAL</p>
 <p>450WXA22MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WXA33MEFC18X25 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WXA47MEFC18X25 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450WXA33MEFCGC18X25 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

450WXA2R2MEFC10X9 Rubycon	450WXA2R2MEFC10X9 Datenblatt	450WXA2R2MEFC10X9-Datenblätter	450WXA2R2MEFC10X9 PDF	Rubycon 450WXA2R2MEFC10X9
450WXA2R2MEFC10X9 Electronic	450WXA2R2MEFC10X9-Komponenten	450WXA2R2MEFC10X9-Verteiler	450WXA2R2MEFC10X9-Bild	450WXA2R2MEFC10X9-Teil
450WXA2R2MEFC10X9 Preis	450WXA2R2MEFC10X9 Hersteller	450WXA2R2MEFC10X9 Bild	450WXA2R2MEFC10X9 Aktie	450WXA2R2MEFC10X9 Inventar
450WXA2R2MEFC10X9 Neu	450WXA2R2MEFC10X9 Original	450WXA2R2MEFC10X9 garantiert	450WXA2R2MEFC10X9 RFQ	450WXA2R2MEFC10X9 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