








	<b>6.3AX1000MEFC10X9</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6.3AX1000MEFC10X9 <b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.6.3AX1000MEFC10X9.pdf</a> <a href="#">2.6.3AX1000MEFC10X9.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	6.3AX1000MEFC10X9
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	AX
Brummstrom	1.54A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

6.3AX1000MEFC10X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3AX1000MEFC10X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3AX1000MEFC10X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3AX1000MEFC10X9 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6.37.04 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD LONGSYS AR</b> Segger Microcontroller Systems WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD LO</p>	 <p><b>6.3AX220MEFC6.3X7</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>Authorized Distributor</p> <p><b>6.35MM-18.57MM-25-8815</b> 3M THERM PAD 18.57MMX6.35MM 1=25/PK</p>	 <p><b>6.3AX470MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>6.3AX1000MEFC8X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.37.03.01 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD REDPINE</b> Segger Microcontroller Systems WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD RE</p>	 <p><b>6.3AX1200MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.37.03.02 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD REDPINE</b> Segger Microcontroller Systems WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD RE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3AX1000MEFC10X9 Rubycon	6.3AX1000MEFC10X9 Datenblatt	6.3AX1000MEFC10X9-Datenblätter	6.3AX1000MEFC10X9 PDF	Rubycon 6.3AX1000MEFC10X9
6.3AX1000MEFC10X9 Electronic	6.3AX1000MEFC10X9-Komponenten	6.3AX1000MEFC10X9-Verteiler	6.3AX1000MEFC10X9-Bild	6.3AX1000MEFC10X9-Teil
6.3AX1000MEFC10X9 Preis	6.3AX1000MEFC10X9 Hersteller	6.3AX1000MEFC10X9 Bild	6.3AX1000MEFC10X9 Aktie	6.3AX1000MEFC10X9 Inventar
6.3AX1000MEFC10X9 Neu	6.3AX1000MEFC10X9 Original	6.3AX1000MEFC10X9 garantiert	6.3AX1000MEFC10X9 RFQ	6.3AX1000MEFC10X9 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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