







	<h2>6.3AX1200MEFC10X12.5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	6.3AX1200MEFC10X12.5
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.6.3AX1200MEFC10X12.5.pdf</a> <a href="#">2.6.3AX1200MEFC10X12.5.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	6.3AX1200MEFC10X12.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 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	1.97A
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	25 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

6.3AX1200MEFC10X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3AX1200MEFC10X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3AX1200MEFC10X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3AX1200MEFC10X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>6.37.03.02 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD REDPINE</b> Segger Microcontroller Systems WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD RE	 <b>6.37.03.01 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD REDPINE</b> Segger Microcontroller Systems WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD RE	 <b>6.3AX470MEFC8X7.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD	 <b>6.3AX220MEFC6.3X7</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
 <b>6.3AX680MEFC8X9</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>6.3AX1000MEFC10X9</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>6.3AX1000MEFC8X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>6.3AX470MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3AX1200MEFC10X12.5 Rubycon	6.3AX1200MEFC10X12.5 Datenblatt	6.3AX1200MEFC10X12.5-Datenblätter	6.3AX1200MEFC10X12.5 PDF	Rubycon 6.3AX1200MEFC10X12.5
6.3AX1200MEFC10X12.5 Electronic	6.3AX1200MEFC10X12.5-Komponenten	6.3AX1200MEFC10X12.5-Verteiler	6.3AX1200MEFC10X12.5-Bild	6.3AX1200MEFC10X12.5-Teil
6.3AX1200MEFC10X12.5 Aktie	6.3AX1200MEFC10X12.5 Inventar	6.3AX1200MEFC10X12.5 Preis	6.3AX1200MEFC10X12.5 Hersteller	6.3AX1200MEFC10X12.5 Bild
6.3AX1200MEFC10X12.5 RFQ	6.3AX1200MEFC10X12.5 Online bestellen	6.3AX1200MEFC10X12.5 Neu	6.3AX1200MEFC10X12.5 Original	6.3AX1200MEFC10X12.5 garantiert

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