








	<p>6.3AX220MEFC6.3X7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6.3AX220MEFC6.3X7</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.6.3AX220MEFC6.3X7.pdf 2.6.3AX220MEFC6.3X7.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	6.3AX220MEFC6.3X7
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	AX
Brummstrom	720mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	130 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

6.3AX220MEFC6.3X7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3AX220MEFC6.3X7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3AX220MEFC6.3X7 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3AX220MEFC6.3X7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6.3AX1000MEFC8X16 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3AX470MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3AX82MEFC5X7 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3AX820MEFC8X10.8 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>6.3AX680MEFC8X9 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.37.04 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD LONGSYS AR Segger Microcontroller Systems WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD LO</p>	 <p>6.3AX220MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3AX1200MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3AX220MEFC6.3X7 Rubycon	6.3AX220MEFC6.3X7 Datenblatt	6.3AX220MEFC6.3X7-Datenblätter	6.3AX220MEFC6.3X7 PDF	Rubycon 6.3AX220MEFC6.3X7
6.3AX220MEFC6.3X7 Electronic	6.3AX220MEFC6.3X7-Komponenten	6.3AX220MEFC6.3X7-Verteiler	6.3AX220MEFC6.3X7-Bild	6.3AX220MEFC6.3X7-Teil
6.3AX220MEFC6.3X7 Preis	6.3AX220MEFC6.3X7 Hersteller	6.3AX220MEFC6.3X7 Bild	6.3AX220MEFC6.3X7 Aktie	6.3AX220MEFC6.3X7 Inventar
6.3AX220MEFC6.3X7 Neu	6.3AX220MEFC6.3X7 Original	6.3AX220MEFC6.3X7 garantiert	6.3AX220MEFC6.3X7 RFQ	6.3AX220MEFC6.3X7 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