










	<p>6.3YXG2200MEFCT810X23</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6.3YXG2200MEFCT810X23</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.6.3YXG2200MEFCT810X23.pdf</p> <p> 2.6.3YXG2200MEFCT810X23.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	6.3YXG2200MEFCT810X23
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	YXG
Brummstrom	1.155A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	42 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXG2200MEFCT810X23 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXG2200MEFCT810X23-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXG2200MEFCT810X23 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3YXG2200MEFCT810X23 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6.3YXG2200MEFC10X23 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG3300MEFC10X23 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>6.3YXG2700MEFC10X28 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>6.3YXG2200MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>6.3YXG330MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG2200M10X23 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG3300MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3YXG2200MEFCT810X23 Rubycon	6.3YXG2200MEFCT810X23 Datenblatt	6.3YXG2200MEFCT810X23-Datenblätter	6.3YXG2200MEFCT810X23 PDF	Rubycon 6.3YXG2200MEFCT810X23
6.3YXG2200MEFCT810X23-Verteiler	6.3YXG2200MEFCT810X23-Bild	6.3YXG2200MEFCT810X23-Teil	6.3YXG2200MEFCT810X23 Electronic	6.3YXG2200MEFCT810X23-Komponenten
6.3YXG2200MEFCT810X23 Bild	6.3YXG2200MEFCT810X23 Aktie	6.3YXG2200MEFCT810X23 Inventar	6.3YXG2200MEFCT810X23 Neu	6.3YXG2200MEFCT810X23 Hersteller
6.3YXG2200MEFCT810X23 garantiert	6.3YXG2200MEFCT810X23 RFQ	6.3YXG2200MEFCT810X23 Online bestellen		6.3YXG2200MEFCT810X23 Original

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