








	<h2 style="color: red;">6.3YXF2200MEFCG412.5X20</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	6.3YXF2200MEFCG412.5X20
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.6.3YXF2200MEFCG412.5X20.pdf 2.6.3YXF2200MEFCG412.5X20.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	6.3YXF2200MEFCG412.5X20
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	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	YXF
Brummstrom	1.04A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	62 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXF2200MEFCG412.5X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3YXF2200MEFCG412.5X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  6.3YXF100MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YXF3300MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YXF3300MEFCG412.5X20 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YXF220MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
 6.3YXF220MEFCT16.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YXF100MEFCT15X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YXF220MEFCTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YXF100MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Rubycon	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Datenblatt	6.3YXF2200MEFCG412.5X20- Datenblätter	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 PDF	Rubycon 6.3YXF2200MEFCG412.5X20
6.3YXF2200MEFCG412.5X20-Verteiler	6.3YXF2200MEFCG412.5X20-Bild	6.3YXF2200MEFCG412.5X20-Teil	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Preis	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Hersteller
6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Bild	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Aktie	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Inventar	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Neu	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Original
6.3YXF2200MEFCG412.5X20 garantiert	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 RFQ	6.3YXF2200MEFCG412.5X20 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