










	<h2>6.3YK3300MEFC10X20</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	6.3YK3300MEFC10X20
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.6.3YK3300MEFC10X20.pdf 2.6.3YK3300MEFC10X20.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	6.3YK3300MEFC10X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 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	YK
Brummstrom	1.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YK3300MEFC10X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YK3300MEFC10X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YK3300MEFC10X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3YK3300MEFC10X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 6.3YK4700MEFCG412.5X20 Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YK330MEFCT16.3X11 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YK330MEFCTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YK470M6.3X11 Rubycon CAP ALUM RAD
 6.3YK470MEFCTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YK220M5X11 Rubycon CAP ALUM RAD	 6.3YK100MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3YK2200MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3YK3300MEFC10X20 Rubycon	6.3YK3300MEFC10X20 Datenblatt	6.3YK3300MEFC10X20-Datenblätter	6.3YK3300MEFC10X20 PDF	Rubycon 6.3YK3300MEFC10X20
6.3YK3300MEFC10X20 Electronic	6.3YK3300MEFC10X20-Komponenten	6.3YK3300MEFC10X20-Verteiler	6.3YK3300MEFC10X20-Bild	6.3YK3300MEFC10X20-Teil
6.3YK3300MEFC10X20 Preis	6.3YK3300MEFC10X20 Hersteller	6.3YK3300MEFC10X20 Bild	6.3YK3300MEFC10X20 Aktie	6.3YK3300MEFC10X20 Inventar
6.3YK3300MEFC10X20 Neu	6.3YK3300MEFC10X20 Original	6.3YK3300MEFC10X20 garantiert	6.3YK3300MEFC10X20 RFQ	6.3YK3300MEFC10X20 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