









	6.3YXF220MEFC6.3X11
	Hersteller-Teilenummer: 6.3YXF220MEFC6.3X11
	Hersteller / Marke: Rubycon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:  1.6.3YXF220MEFC6.3X11.pdf  2.6.3YXF220MEFC6.3X11.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	6.3YXF220MEFC6.3X11
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	YXF
Brummstrom	175mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	400 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXF220MEFC6.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXF220MEFC6.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXF220MEFC6.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3YXF220MEFC6.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6.3YXF100MEFCT15X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXF100MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXF2200MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXF220MEFCT16.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>6.3YXF2200MEFCG412.5X20 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXF220MEFCTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXF330MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXF100MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| 6.3YXF220MEFC6.3X11 Rubycon | 6.3YXF220MEFC6.3X11 Datenblatt | 6.3YXF220MEFC6.3X11-Datenblätter | 6.3YXF220MEFC6.3X11 PDF | Rubycon 6.3YXF220MEFC6.3X11 |
| 6.3YXF220MEFC6.3X11 Electronic | 6.3YXF220MEFC6.3X11-Komponenten | 6.3YXF220MEFC6.3X11-Verteiler | 6.3YXF220MEFC6.3X11-Bild | 6.3YXF220MEFC6.3X11-Teil |
| 6.3YXF220MEFC6.3X11 Preis | 6.3YXF220MEFC6.3X11 Hersteller | 6.3YXF220MEFC6.3X11 Bild | 6.3YXF220MEFC6.3X11 Aktie | 6.3YXF220MEFC6.3X11 Inventar |
| 6.3YXF220MEFC6.3X11 Neu | 6.3YXF220MEFC6.3X11 Original | 6.3YXF220MEFC6.3X11 garantiert | 6.3YXF220MEFC6.3X11 RFQ | 6.3YXF220MEFC6.3X11 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