








	<p>6.3YXG6800MEFCGC18X20</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6.3YXG6800MEFCGC18X20</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.6.3YXG6800MEFCGC18X20.pdf 2.6.3YXG6800MEFCGC18X20.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	6.3YXG6800MEFCGC18X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	2.002A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	26 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXG6800MEFCGC18X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXG6800MEFCGC18X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3YXG6800MEFCGC18X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6.3YXG6800MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG820MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG6800MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG680MEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG6800MEFC12.5X40 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG680MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3YXG680MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Rubycon
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Datenblatt
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20-Datenblätter
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 PDF
- Rubycon 6.3YXG6800MEFCGC18X20
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Electronic
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20-Komponenten
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20-Verteiler
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20-Bild
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20-Teil
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Preis
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Hersteller
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Bild
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Aktie
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Inventar
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Neu
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Original
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 garantiert
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 RFQ
- 6.3YXG6800MEFCGC18X20 Online bestellen