
	<p>63YXG120MEFCT78X20</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 63YXG120MEFCT78X20</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.63YXG120MEFCT78X20.pdf 2.63YXG120MEFCT78X20.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	63YXG120MEFCT78X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	181mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	330 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

63YXG120MEFCT78X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXG120MEFCT78X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXG120MEFCT78X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63YXG120MEFCT78X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>63YXG120MEFC8X20 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>63YXG1000MEFCGC16X35.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>63YXG1500MEFCGC18X40 Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>63YXG1200MEFC18X31.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p>63YXG1500MEFC18X40 Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>63YXG120MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>63YXG1200MEFC16X40 Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>63YXG1500M18X40 Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63YXG120MEFCT78X20 Rubycon	63YXG120MEFCT78X20 Datenblatt	63YXG120MEFCT78X20-Datenblätter	63YXG120MEFCT78X20 PDF	Rubycon 63YXG120MEFCT78X20
63YXG120MEFCT78X20 Electronic	63YXG120MEFCT78X20-Komponenten	63YXG120MEFCT78X20-Verteiler	63YXG120MEFCT78X20-Bild	63YXG120MEFCT78X20-Teil
63YXG120MEFCT78X20 Preis	63YXG120MEFCT78X20 Hersteller	63YXG120MEFCT78X20 Bild	63YXG120MEFCT78X20 Aktie	63YXG120MEFCT78X20 Inventar
63YXG120MEFCT78X20 Neu	63YXG120MEFCT78X20 Original	63YXG120MEFCT78X20 garantiert	63YXG120MEFCT78X20 RFQ	63YXG120MEFCT78X20 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