	<p>16YXG330MEFCT78X9</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16YXG330MEFCT78X9</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.16YXG330MEFCT78X9.pdf 2.16YXG330MEFCT78X9.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	16YXG330MEFCT78X9
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	-
Polarisation	-
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	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

16YXG330MEFCT78X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXG330MEFCT78X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXG330MEFCT78X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16YXG330MEFCT78X9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16YXG330MEFC8X9 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG3900MEFC12.5X40 Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG330MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG330M8X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16YXG3900MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG330MEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG3900MEFC18X20 Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG330MEFCCR8X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16YXG330MEFCT78X9 Rubycon	16YXG330MEFCT78X9 Datenblatt	16YXG330MEFCT78X9-Datenblätter	16YXG330MEFCT78X9 PDF	Rubycon 16YXG330MEFCT78X9
16YXG330MEFCT78X9 Electronic	16YXG330MEFCT78X9-Komponenten	16YXG330MEFCT78X9-Verteiler	16YXG330MEFCT78X9-Bild	16YXG330MEFCT78X9-Teil
16YXG330MEFCT78X9 Preis	16YXG330MEFCT78X9 Hersteller	16YXG330MEFCT78X9 Bild	16YXG330MEFCT78X9 Aktie	16YXG330MEFCT78X9 Inventar
16YXG330MEFCT78X9 Neu	16YXG330MEFCT78X9 Original	16YXG330MEFCT78X9 garantiert	16YXG330MEFCT78X9 RFQ	16YXG330MEFCT78X9 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