


	<b>6.3JZV330MBOZ6.3X8</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6.3JZV330MBOZ6.3X8
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
	<b>Datenblätter:</b>  1.6.3JZV330MBOZ6.3X8.pdf  2.6.3JZV330MBOZ6.3X8.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	6.3JZV330MBOZ6.3X8
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	JZV
Brummstrom	180mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	340 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive; High Temperature Reflow

6.3JZV330MBOZ6.3X8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3JZV330MBOZ6.3X8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3JZV330MBOZ6.3X8 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 6.3JZV330MBOZ6.3X8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein: 			
<b>6.3JZV100M5X6.1</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	<b>6.3MH5100MEFCT56.3X5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL	<b>6.3JZV330M6.3X8</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	<b>6.3MH5100MEFC6.3X5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
			
<b>6.3JGV1000M10X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	<b>6.3JZV100M6.3X6.1</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	<b>6.3MH522MEFC4X5</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL	<b>6.3MH5100MEFCTZ6.3X5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3JZV330MBOZ6.3X8 Rubycon	6.3JZV330MBOZ6.3X8 Datenblatt	6.3JZV330MBOZ6.3X8-Datenblätter	6.3JZV330MBOZ6.3X8 PDF	Rubycon 6.3JZV330MBOZ6.3X8
6.3JZV330MBOZ6.3X8 Electronic	6.3JZV330MBOZ6.3X8-Komponenten	6.3JZV330MBOZ6.3X8-Verteiler	6.3JZV330MBOZ6.3X8-Bild	6.3JZV330MBOZ6.3X8-Teil
6.3JZV330MBOZ6.3X8 Preis	6.3JZV330MBOZ6.3X8 Hersteller	6.3JZV330MBOZ6.3X8 Bild	6.3JZV330MBOZ6.3X8 Aktie	6.3JZV330MBOZ6.3X8 Inventar
6.3JZV330MBOZ6.3X8 Neu	6.3JZV330MBOZ6.3X8 Original	6.3JZV330MBOZ6.3X8 garantiert	6.3JZV330MBOZ6.3X8 RFQ	6.3JZV330MBOZ6.3X8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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