


	<b>16ZLG680MEFCT78X20</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16ZLG680MEFCT78X20
	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.16ZLG680MEFCT78X20.pdf</a>  <a href="#">2.16ZLG680MEFCT78X20.pdf</a>
	<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	16ZLG680MEFCT78X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 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	ZLG
Brummstrom	1.6A
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	20 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

16ZLG680MEFCT78X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ZLG680MEFCT78X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ZLG680MEFCT78X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16ZLG680MEFCT78X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>16ZLG56MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL	  <b>16ZLG680MEFC8X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL	  <b>16ZLG680MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL	  <b>16ZLG56MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL
  <b>16ZLH1000MCE10X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL	  <b>16ZLH1000MEFC8X20</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL	  <b>16ZLG680MEFCT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL	  <b>16ZLH1000MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16ZLG680MEFCT78X20 Rubycon	16ZLG680MEFCT78X20 Datenblatt	16ZLG680MEFCT78X20-Datenblätter	16ZLG680MEFCT78X20 PDF	Rubycon 16ZLG680MEFCT78X20
16ZLG680MEFCT78X20 Electronic	16ZLG680MEFCT78X20-Komponenten	16ZLG680MEFCT78X20-Verteiler	16ZLG680MEFCT78X20-Bild	16ZLG680MEFCT78X20-Teil
16ZLG680MEFCT78X20 Preis	16ZLG680MEFCT78X20 Hersteller	16ZLG680MEFCT78X20 Bild	16ZLG680MEFCT78X20 Aktie	16ZLG680MEFCT78X20 Inventar
16ZLG680MEFCT78X20 Neu	16ZLG680MEFCT78X20 Original	16ZLG680MEFCT78X20 garantiert	16ZLG680MEFCT78X20 RFQ	16ZLG680MEFCT78X20 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