








	<p><b>16ZLJ560M8X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16ZLJ560M8X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.16ZLJ560M8X16.pdf</a>  <a href="#">2.16ZLJ560M8X16.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	16ZLJ560M8X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 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	ZLJ
Brummstrom	880mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	59 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

16ZLJ560M8X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ZLJ560M8X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ZLJ560M8X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 16ZLJ560M8X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16ZLJ680M10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLJ820M8X20</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLJ4700MGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLJ4700M16X25</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16ZLJ470MT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLJ560MT78X16</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLJ470MTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLJ470M8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16ZLJ560M8X16 Rubycon	16ZLJ560M8X16 Datenblatt	16ZLJ560M8X16-Datenblätter	16ZLJ560M8X16 PDF	Rubycon 16ZLJ560M8X16
16ZLJ560M8X16 Electronic	16ZLJ560M8X16-Komponenten	16ZLJ560M8X16-Verteiler	16ZLJ560M8X16-Bild	16ZLJ560M8X16-Teil
16ZLJ560M8X16 Preis	16ZLJ560M8X16 Hersteller	16ZLJ560M8X16 Bild	16ZLJ560M8X16 Aktie	16ZLJ560M8X16 Inventar
16ZLJ560M8X16 Neu	16ZLJ560M8X16 Original	16ZLJ560M8X16 garantiert	16ZLJ560M8X16 RFQ	16ZLJ560M8X16 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