








	<p><b>16JEV100M6.3X5.5</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16JEV100M6.3X5.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.16JEV100M6.3X5.5.pdf</a> <a href="#">2.16JEV100M6.3X5.5.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	16JEV100M6.3X5.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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	JEV
Brummstrom	86mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

16JEV100M6.3X5.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16JEV100M6.3X5.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16JEV100M6.3X5.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16JEV100M6.3X5.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16JGV100M6.3X8</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JEV10M4X5.5</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JGV470M10X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JGV470M8X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>16JEV470M10X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JEV22M4X5.5</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JEV470M8X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JGV47M6.3X6.1</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16JEV100M6.3X5.5 Rubycon	16JEV100M6.3X5.5 Datenblatt	16JEV100M6.3X5.5-Datenblätter	16JEV100M6.3X5.5 PDF	Rubycon 16JEV100M6.3X5.5
16JEV100M6.3X5.5 Electronic	16JEV100M6.3X5.5-Komponenten	16JEV100M6.3X5.5-Verteiler	16JEV100M6.3X5.5-Bild	16JEV100M6.3X5.5-Teil
16JEV100M6.3X5.5 Preis	16JEV100M6.3X5.5 Hersteller	16JEV100M6.3X5.5 Bild	16JEV100M6.3X5.5 Aktie	16JEV100M6.3X5.5 Inventar
16JEV100M6.3X5.5 Neu	16JEV100M6.3X5.5 Original	16JEV100M6.3X5.5 garantiert	16JEV100M6.3X5.5 RFQ	16JEV100M6.3X5.5 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