








	<p><b>100RX304.7M8X11.5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100RX304.7M8X11.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.100RX304.7M8X11.5.pdf</a>  <a href="#">2.100RX304.7M8X11.5.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	100RX304.7M8X11.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	RX30
Brummstrom	42mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 130°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	1.3 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

100RX304.7M8X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100RX304.7M8X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100RX304.7M8X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100RX304.7M8X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100RX30220M16X25</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100RX30330M16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100RX30470MGC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100RX30470M18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>100RX3047M10X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100RX30220MGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100RX3022M8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100RX304.7MTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100RX304.7M8X11.5 Rubycon	100RX304.7M8X11.5 Datenblatt	100RX304.7M8X11.5-Datenblätter	100RX304.7M8X11.5 PDF	Rubycon 100RX304.7M8X11.5
100RX304.7M8X11.5 Electronic	100RX304.7M8X11.5-Komponenten	100RX304.7M8X11.5-Verteiler	100RX304.7M8X11.5-Bild	100RX304.7M8X11.5-Teil
100RX304.7M8X11.5 Preis	100RX304.7M8X11.5 Hersteller	100RX304.7M8X11.5 Bild	100RX304.7M8X11.5 Aktie	100RX304.7M8X11.5 Inventar
100RX304.7M8X11.5 Neu	100RX304.7M8X11.5 Original	100RX304.7M8X11.5 garantiert	100RX304.7M8X11.5 RFQ	100RX304.7M8X11.5 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