










	<h2 style="color: red;">400RX304.7MTA8X20</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400RX304.7MTA8X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.400RX304.7MTA8X20.pdf</a>   <a href="#">2.400RX304.7MTA8X20.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	400RX304.7MTA8X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	RX30
Brummstrom	24mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 130°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 130°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

400RX304.7MTA8X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400RX304.7MTA8X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400RX304.7MTA8X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 400RX304.7MTA8X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400RX304R7M8X20</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400RX305.6M10X16</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>400RX302.2MTA8X16</b> Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400RX304.7M8X20</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>400RX3047M16X25</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>400RX302R2M8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400RX304R7M10X16</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400RX304R7MT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400RX304.7MTA8X20 Rubycon	400RX304.7MTA8X20 Datenblatt	400RX304.7MTA8X20-Datenblätter	400RX304.7MTA8X20 PDF	Rubycon 400RX304.7MTA8X20
400RX304.7MTA8X20 Electronic	400RX304.7MTA8X20-Komponenten	400RX304.7MTA8X20-Verteiler	400RX304.7MTA8X20-Bild	400RX304.7MTA8X20-Teil
400RX304.7MTA8X20 Preis	400RX304.7MTA8X20 Hersteller	400RX304.7MTA8X20 Bild	400RX304.7MTA8X20 Aktie	400RX304.7MTA8X20 Inventar
400RX304.7MTA8X20 Neu	400RX304.7MTA8X20 Original	400RX304.7MTA8X20 garantiert	400RX304.7MTA8X20 RFQ	400RX304.7MTA8X20 Online bestellen