










	<p><b>100YXJ47MTA8X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100YXJ47MTA8X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.100YXJ47MTA8X16.pdf</a>  <a href="#">2.100YXJ47MTA8X16.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	100YXJ47MTA8X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 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	YXJ
Brummstrom	585mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	250 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

100YXJ47MTA8X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100YXJ47MTA8X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100YXJ47MTA8X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100YXJ47MTA8X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100YXJ47M8X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ4R7M5X11</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXM10MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ4.7MTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>100YXJ4.7MT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXJ4.7MTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXM10MEFCF16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100YXM10MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100YXJ47MTA8X16 Rubycon	100YXJ47MTA8X16 Datenblatt	100YXJ47MTA8X16-Datenblätter	100YXJ47MTA8X16 PDF	Rubycon 100YXJ47MTA8X16
100YXJ47MTA8X16 Electronic	100YXJ47MTA8X16-Komponenten	100YXJ47MTA8X16-Verteiler	100YXJ47MTA8X16-Bild	100YXJ47MTA8X16-Teil
100YXJ47MTA8X16 Preis	100YXJ47MTA8X16 Hersteller	100YXJ47MTA8X16 Bild	100YXJ47MTA8X16 Aktie	100YXJ47MTA8X16 Inventar
100YXJ47MTA8X16 Neu	100YXJ47MTA8X16 Original	100YXJ47MTA8X16 garantiert	100YXJ47MTA8X16 RFQ	100YXJ47MTA8X16 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