


	<p>16MS7100MEFCTA8X7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16MS7100MEFCTA8X7</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.16MS7100MEFCTA8X7.pdf 2.16MS7100MEFCTA8X7.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	16MS7100MEFCTA8X7
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 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	MS7
Brummstrom	110mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

16MS7100MEFCTA8X7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16MS7100MEFCTA8X7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16MS7100MEFCTA8X7 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16MS7100MEFCTA8X7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16MS710MEFCT54X7 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS7100MEFCTZ6.3X7 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS7100MEFC6.3X7 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS7100MEFCT78X7 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16MS7100MEFC8X7 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS710MEFC4X7 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS710MEFC4X7 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS56R8MEFC4X5 Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 16V THRUHOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16MS7100MEFCTA8X7 Rubycon	16MS7100MEFCTA8X7 Datenblatt	16MS7100MEFCTA8X7-Datenblätter	16MS7100MEFCTA8X7 PDF	Rubycon 16MS7100MEFCTA8X7
16MS7100MEFCTA8X7 Electronic	16MS7100MEFCTA8X7-Komponenten	16MS7100MEFCTA8X7-Verteiler	16MS7100MEFCTA8X7-Bild	16MS7100MEFCTA8X7-Teil
16MS7100MEFCTA8X7 Preis	16MS7100MEFCTA8X7 Hersteller	16MS7100MEFCTA8X7 Bild	16MS7100MEFCTA8X7 Aktie	16MS7100MEFCTA8X7 Inventar
16MS7100MEFCTA8X7 Neu	16MS7100MEFCTA8X7 Original	16MS7100MEFCTA8X7 garantiert	16MS7100MEFCTA8X7 RFQ	16MS7100MEFCTA8X7 Online bestellen

Contact us: 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