










	<p><b>63YXH82MEFCT78X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63YXH82MEFCT78X16</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.63YXH82MEFCT78X16.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.63YXH82MEFCT78X16.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	63YXH82MEFCT78X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	YXH
Brummstrom	167.5mA @ 120Hz
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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

63YXH82MEFCT78X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXH82MEFCT78X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXH82MEFCT78X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63YXH82MEFCT78X16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63YXH820MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXJ100MT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH82MEFCTA8X16</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXJ100M10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63YXJ1000MGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH820MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXJ1000M16X25</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH680MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

63YXH82MEFCT78X16 Rubycon	63YXH82MEFCT78X16 Datenblatt	63YXH82MEFCT78X16-Datenblätter	63YXH82MEFCT78X16 PDF	Rubycon 63YXH82MEFCT78X16
63YXH82MEFCT78X16 Electronic	63YXH82MEFCT78X16-Komponenten	63YXH82MEFCT78X16-Verteiler	63YXH82MEFCT78X16-Bild	63YXH82MEFCT78X16-Teil
63YXH82MEFCT78X16 Preis	63YXH82MEFCT78X16 Hersteller	63YXH82MEFCT78X16 Bild	63YXH82MEFCT78X16 Aktie	63YXH82MEFCT78X16 Inventar
63YXH82MEFCT78X16 Neu	63YXH82MEFCT78X16 Original	63YXH82MEFCT78X16 garantiert	63YXH82MEFCT78X16 RFQ	63YXH82MEFCT78X16 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